



ATTIVITA' SVOLTE DALL'IMPRESA - 1.00) Progettazione d'impianti tecnici a Norme di sicurezza "UNI-CE", quali: 1.01) Amplificazione Professionale della Voce e Musica per qualsiasi ambiente. - 1.02) Evacuazione per emergenti necessità di incendi e calamità sismiche atmosferiche. - 1.03) Parafulmini e precauzionali scaricatori elettronici. - 1.04) Elettrici, Civili e Industriali. - 1.05) Illuminazione ad arte per qualsiasi ambiente. - 1.06) Solari Fotovoltaici. - 1.07) Solari Termici. - 1.08) Biomasse per il risparmio energetico. - 1.09) Aperture telecomandate di porte finestre e carrai. - 1.10) Antifurto e Video sorveglianza con registrazione autoprotetta. - 1.11) Incastellature per celle campanarie per il sostegno di campane in Bronzo. - 1.12) Fusione di campane per concerti in metallo nobile di Bronzo. - 1.13) Strutture per campanili in C.A. ed in metallo trattato anti-ruggine su singola progettazione. - 1.14) Organi Liturgici meccanici ed elettronici, concepiti su misura dell'ambiente di culto religioso. - 1.15) Strutture di supporto spazi per pubblicità aziendali, stradali, centri commerciali e fieristici. - 1.16) Condizionamento anti freddo e caldo con innovativi avanzati sistemi economici e non invasivi. - 1.17) Produzione, commercio per la vendita, installazione diretta o con squadre tecniche professionali a norme di sicurezza "UNI-CE" con assistenza in garanzia e post. - 1.18) Contratti per servizio di assistenza e manutenzione programmata convenibile con ogni cliente in post-garanzia. - 1.19) Installazione impianti elettrici di cui alle lettere A E B DM 37/08. - 1.20) Noleggio di strutture ed attrezzature per manifestazioni e spettacoli, impianti luce ed audio senza operatore, palchi, stand ed addobbi luminosi. - 1.21) Installazione e riparazione di impianti Radiotelevisivi, Telefonici ed altri per la telecomunicazione, antenne e parafulmini. - 1.22) Installazione e riparazione di impianti termici, idraulico sanitari e per il trasporto del Gas. - 1.23) Installazione e riparazione di qualsiasi altro impianto N.C.A. - 1.24) Servizio di sopralluogo agli impianti tecnici sonori di audio ricezione, diffusione, trasmissione, radio, video e registrazione della Voce e Musica, verificando se la installazione è avvenuta alla regola d'arte a Norme di Sicurezza "UNI-CE" o se è stata omessa per incompetenza degli installatori privi dei requisiti tecnici, con verifica delle D.d.t. e relative fatture di addebito, redando relazioni, verbali, per la denuncia da parte del committente degli addetti privi della necessaria competenza, per la richiesta dei danni quantificabili e risarcibili. - 1.25) Agenzia di rappresentanza e Commercio per la vendita di arredamenti e restauro per la Chiesa e Comunità in diretta collaborazione con le produttrici. - 1.26) Studio di Marketing per l'organizzazione Commerciale di qualsiasi attività Aziendale, con elaborabili piani economici commerciali ed industriali.

Linea 1

PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E VENDITA DIRETTA IMPIANTI SONORI DI AMPLIFICAZIONE E VIDEO-SORVEGLIANZA, TECNICI SOLARI E FOTOVOLTAICI, ELETTRICI, ILLUMINAZIONE AD ARTE E PUBBLICITA' VARIA.

Linea 2

RAPPRESENTANZE E COMMERCIO ALL'INGROSSO E DETTAGLIO DI PRODOTTI ALIMENTARI E NON. SERVIZI DI AUDIO-VIDEO REGISTRAZIONE PER L'IMMAGINE DELL'AZIENDA. REGISTRAZIONE E TRASMISSIONE AUDIO-VIDEO DI PROGRAMMI TELEVISIVI.

Linea 3

STUDIO PROGETTI DI MARKETING PER L'ORGANIZZAZIONE DI VENDITA DIRETTA AL PUBBLICO. ARREDAMENTI E RESTAURI PER LA CHIESA E COMUNITA' IN DIRETTA COLLABORAZIONE CON LE PRODUTTRICI

CATALOGO PRODOTTI PER IMPIANTI PORTATILI E COLONNE SONORE PER IMPIANTI FISSI



Vista panoramica

del Duomo Vecchio o "Rotonda di Brescia" iniziato nel XI secolo Concattedrale invernale di Santa Maria Assunta, a ridosso del Duomo Nuovo di Brescia eretto tra il 1604 e il 1825

Vista panoramica

del Duomo di San Giorgio Martire in Bagolino (BS) eretto tra il 1624 e il 1632



DESCRIZIONE SISTEMA

5 ESEMPI DI UTILIZZO:



Uso mobile durante le processioni: Ricevitori Amplificati e RM di potenza



Apparati Riceventi fissi 60-80W



Trasmettitore mobile portatile

RADIOMICROFONI GOOSENECK PER ALTARI E ASSEMBLEE

MM-202A

Microfono Mini Gooseneck per Beltack Mipro

Microfono Mini Gooseneck unidirezionale a condensatore. Progettato per tutti i trasmettitori Beltack Mipro possiede un'ampia risposta in frequenza e ampia gamma dinamica

Dimensioni: Lunghezza 130 mm € 200,00



NEW

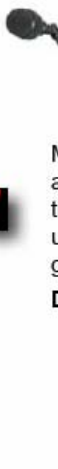
MM-202

Microfono Gooseneck per Beltack Mipro

Microfono Gooseneck unidirezionale a condensatore. Progettato per tutti i trasmettitori Beltack Mipro possiede un'ampia risposta in frequenza e ampia gamma dinamica

Dimensioni: Lunghezza 470 mm

€ 200,00



MD-101

Base di supporto per Beltack € 50,00



NEW

Base da tavolo per trasmettitori Beltack. Adatta per tutti i modelli di trasmettitori Mipro si completa con i microfoni Mini e standard Gooseneck illustrati in questa pagina.

Dimensioni: 92x61x120 mm
Peso: 221 g

Caratteristiche Tecniche dei Microfoni

Capsula	10mm unidirezionale a condensatore
Risposta in Frequenza	50Hz a 18 kHz
Sensibilità	-46dBV \pm 3 dBV
SPL max:	142dB (0,1% THD)
Connettore	Mini XLR 4 poli Mipro

Applicazioni della base MD-101 che supporta il Trasmettitore Beltack con microfoni Gooseneck Mini e Gooseneck Lungo



ACT 30T
€ 350,00

Trasmettitore Miniatura

ACT20T-MU23

Trasmettitore ultracompatto ACT 16 canali UHF con microfono headworn

Il trasmettitore ACT20T è stato progettato per soddisfare tutte quelle applicazioni che necessitano di un sistema integrato e compatto di trasmettitore con microfono Headworn integrato.

Compatibile con tutti i ricevitori Mipro ACT è il sistema ideale a coloro che vogliono avere una completa mobilità con il trasmettitore sostenuto dall'archetto microfonico e quindi senza cavi di collegamento tra il Beltack ed il microfono.



€ 350,00

NEW

Il microfono integrato MU-23 è a condensatore omnidirezionale. La batteria interna al Litio Polimero ed un mini carica batterie esterno completano il sistema rendendolo pratico e versatile.



Caratteristiche Tecniche Trasmettitore ACT20T

Oscillatore	PLL- sintetizzato
Frequenze	(7C) da 740 a 764 Mhz
Deviazione	\pm 68 KHz con level limiting
Stabilità:	\pm 0,005%
Uscita RF	10 mW
Spurie	> -55 dBc
Batteria	Litio Polimero (inclusa)
Autonomia	6 ore
Dimensioni	57x28x20 mm
Peso	38 g

Caratteristiche Tecniche del Microfono MU-23

Dimensioni capsula:	Ø3 mm
Tipo capsula	condensatore omnidirezionale
Risposta in frequenza:	40Hz - 20kHz \pm 3dB
Sensibilità:	-52dBV/Pa (0dB=1VPa)
Impedenza:	200 ohm
SPL max:	138dB (Typical 1% THD)
Lunghezza cavo:	150 cm
Colore:	Beige
Connettore:	Mipro mini XLR 4 poli
Peso:	16 g

RADIOMICROFONI UHF - Serie 3

CARATTERISTICHE DEL RICEVITORE

- Singolo ricevitore Diversity ACT in mezza unità rack.
- Perfetto per qualsiasi applicazione professionale.
- Funzione ACT (Automatic Channel Targeting). Basta la pressione di un tasto per sintonizzare ricevitore e trasmettitore automaticamente sulla stessa frequenza.
- AutoScan Scarta automaticamente la frequenza disturbata
- 48 frequenze preselezionate (6 gruppi da 8 canali)
- Gruppo 7 libero per memorizzare 8 frequenze scelte fra 961 disponibili con intervalli di 25 KHz
- Circuito Pilotone & NoiseLock Dual-Squelch a protezione delle interferenze
- Funzione SET per la selezione del Gruppo, del Canale, della Frequenza e della regolazione dello Squelch.
- Lock system per bloccare il settaggio effettuato.
- Indicatore (a icona) delle eventuali interferenze RF

AutoScan Scarta automaticamente la frequenza disturbata
48 frequenze preset 6 Gruppi da 8 canali

Gruppo 7 libero per memorizzare
8 frequenze
fra 961 disponibili

NEW

ACT-311

€ 350,00



ACT-30T
Belt
Pack



ACT-311 Ricevitore

€ 350,00



ACT-30H
Impugnatura

€ 350,00



Vista posteriore ACT-311
Uscita Mic/Line - Uscita bilanciata XLR e sbilanciata Jack 6,3
Connettori d'antenna con alimentazione per booster

CARATTERISTICHE DEL TRASMETTITORE 30H

- Display che indica Gruppo/Canale e stato di carica batteria
- Interruttore On/off bloccabile per evitare spegnimenti
- Capsula a condensatore MU-79b. Sensibilità regolabile 0 -6 dB

CARATTERISTICHE DEL TRASMETTITORE 30T

- Display che indica Banda - Gruppo/Canale e stato di carica batteria - Frequenza - Lock On/Off
- Tasto Mute per disattivare il microfono
- Potenza RF regolabile Low-High
- Ingresso Mic/Linea/Chitarra
- Sensibilità Micro regolabile Low-Mid-High

RICEVITORE

SISTEMI COMPLETI

TRASMETTITORE



ACT311-30H € 550,00

Ricevitore ACT-311
Trasmettitore a impugnatura
ACT-30H

con capsula a condensatore MU-79b



ACT311-30T € 550,00

Ricevitore ACT-311
Trasmettitore Belt Pack ACT-30T
(Scegliere il microfono Lavalier o Headworn)
(vedi modelli disponibili)



MICROFONI OPZIONALI PER BELTPACK

Microfoni Lavalier o Headworn

Gamma completa di microfoni Lavalier o Archetto (Headworn).

Di entrambi i tipi esistono modelli Unidirezionali ed Omnidirezionali.

La scelta deve essere fatta in funzione dell'applicazione.

Di alcuni modelli esiste la versione Nera o color pelle (beige).



€ 200,00

MU-53HN
Headworn
Unidirezionale



€ 200,00

MU-53HNs
Headworn
Unidirezionale



€ 250,00

MU-55HN
Headworn
Omnidirezionale



€ 250,00

MU-55HNs
Headworn
Omnidirezionale



MU-53L
Lavalier
Unidirezionale
€ 100,00



MU-55L
Lavalier Mini
Omnidirezionale
€ 150,00



MU-55Ls
Lavalier Mini
Omnidirezionale
€ 150,00



MU-13
Headworn Omnidirezionale
con 3 supporti in dotazione
€ 250,00



MU-23
Headworn Omnidirezionale
con 3 archetti in dotazione
€ 300,00



MU-210
Headworn Unidirezionale
con 3 archetti in dotazione
€ 250,00

Quale Radiomicrofono?

Quale radiomicrofono comprare? VHF-UHF?

Per comprendere meglio il mercato dei radiomicrofoni abbiamo deciso di chiarire alcuni concetti sulla parte tecnica per aiutare l'utilizzatore sulla scelta del prodotto migliore e degli accessori necessari

Premessa: La legge Italiana stabilisce quali frequenze è possibile utilizzare per i Radiomicrofoni sia VHF che UHF. Diventa però sempre più difficile trovare spazio poichè nelle stesse frequenze esistono varie trasmissioni radio e televisive che intasano l'etere rendendo, in alcuni casi, impossibile l'uso di radiomicrofoni. L'unica soluzione rimane quella di utilizzare sistemi multicanale dove è possibile scegliere una o più frequenze libere da interferenze.

VHF

Vantaggi

Costo basso - Qualità buona
In assenza di interferenze si ottengono discrete distanze di trasmissione

Svantaggi

Frequenze fisse: Se ci sono disturbi non si può cambiare
Non si possono utilizzare più di 3/4 radiomicrofoni contemporaneamente nello stesso ambiente

Ricevitori VHF a frequenza fissa, per applicazioni a corto medio raggio.

Questa è la soluzione più semplice ed economica per utilizzi fino a 3/4 radiomicrofoni nello stesso ambiente. La serie MR è perfetta per questi usi. Importante è posizionare le antenne in verticale, lontane da oggetti metallici e da sorgenti di disturbo. L'efficienza di ricezione può venire deteriorata se sono presenti quattro o più ricevitori sovrapposti.



MR-515

Ricevitore VHF singolo canale
4 Frequenze fisse disponibili € 150,00

MR-112

Ricevitore VHF singolo canale diversity
8 Frequenze fisse disponibili € 300,00

UHF

Vantaggi Migliore qualità RF - Capsule professionali - Antenne e Booster

Multifrequenza: è possibile variare la frequenza per scegliere la più libera
Funzione SCAN: Cerca la frequenza più libera e scarta le altre con interferenze
Funzione ACT: Sintonizza il trasmettitore sulla frequenza impostata sul ricevitore

Svantaggi

Costo più elevato
solo per i modelli di gamma alta

Ricevitori UHF singoli, doppi per applicazioni professionali

Le applicazioni professionali necessitano di modelli di ricevitori UHF true diversity multicanale come la serie MIPRO ACT-51/52. La scelta dell'antenna migliore diventa fondamentale in queste applicazioni. Un paio di antenne coassiali, in dotazione in tutti i ricevitori, assicurano già, in condizioni normali, una buona ricezione. Nel caso però di 4/6/8 radiomicrofoni che lavorano in contemporanea è meglio utilizzare il distributore d'antenna, un'antenna esterna ed eventualmente un amplificatore d'antenna (Booster).



ACT-51 € 350,00

Ricevitore UHF 48 canali preset
Gamme compatibili disponibili:
7C (740 - 764 MHz)
8A (798 - 822 MHz)

Utilizzare le due gamme diverse se si vuole impiegare 8/10/12 radiomicrofoni

ACT-52 € 550,00

Doppio Ricevitore UHF 48 canali preset
Gamme compatibili disponibili:
7C (740 - 764 MHz)
8A (798 - 822 MHz)

Ricevitori doppi o quadrupli per applicazioni professionali

Se servono 4 o più radiomicrofoni la scelta migliore è un ACT-747 o ACT-707 modulare. Sono compatti e al loro interno hanno già un distributore d'antenna, oltre che quattro ricevitori, in una sola unità rack. Quindi con due antenne è possibile gestire quattro ricevitori. Nel caso di 8/12/16 ricevitori è meglio utilizzare il distributore d'antenna, un'antenna esterna ed eventualmente un amplificatore d'antenna (Booster).

Quattro sistemi ACT-747 - ACT-707 (16 radiomicrofoni) connessi con un distributore d'antenna AD-707 e un paio di antenne AT-90R sono la giusta scelta per applicazioni che richiedono grandi portate in luoghi dove sono presenti molti disturbi radio.

PC Control: con software dedicato MIPRO



ACT-717 - 727 - 747
PC Control: con software MIPRO



ACT-707 modulare
PC Control: con software MIPRO

ACT-717 € 600,00

Singolo Ricevitore UHF 104 canali preset

ACT-727 € 1.000,00

Doppio Ricevitore UHF 104 canali preset

ACT-727 € 1.850,00

Quadruplo Ricevitore UHF 104 canali preset

Gamme compatibili disponibili:
7C (740 - 764 MHz)
8A (798 - 822 MHz)

Utilizzare le due gamme diverse se si vuole impiegare più di 16 radiomicrofoni

ACT-707 modulare € 1.850,00

Quadruplo Ricevitore modulare UHF 100 canali. Gamma disponibile:
8A (798 - 822 MHz)

PER GUIDE TURISTICHE TRASMETTITORI E RICEVITORI RADIOMICROFONICI



MTG-100C-12

**Valigetta caricabatterie
per 12 apparecchi**

Contiene e ricarica fino a 10 Ricevitori
e 2 trasmettitori.
Contiene anche fino a 10 Auricolari
e accessori vari. **€ 1.000,00**

ACCESSORI COMPLEMENTARI



€ 150,00

MU-101

**Microfono a condensatore
Unidirezionale Headworn**
per trasmettitore MTG-100T

Risposta in freq.: 50 Hz-18 KHz
Dimens. microfono: Ø10 mm
Peso: 24 g
Connettore: Jack 3,5 mm

€ 150,00



MM-10

**Microfono
Mini Gooseneck
a condensatore**

Omnidirezionale
per trasmettitore MTG-100T
Risposta in freq.: 40 Hz-20 KHz
Dimens. microfono: Ø4,5 mm
Lungh. microfono: 110 mm
Connettore: Jack 3,5 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tempo di carica: 2,5h 80% - 4,5h Full charge
Indicatore di carica: Led rosso (in carica)
Led Verde (carica finita)

Sistema di sincronizzazione: Tasto Sync
Sintonizza automaticamente Trasmettitore
e tutti i Ricevitori sullo stesso canale (MTG100-C28)

Alimentazione: 100-250Vac Switching
Consumo: MTG100C-12 35 W
MTG100C-28 80W

Dimensioni: MTG100C-12 403x306x133 mm
MTG100C-28 530x330x190 mm

Peso: MTG100C-12 < 6 kg (vuota)
MTG100C-28 < 9 kg (vuota)



€ 50,00

E-20S

Cuffia Stereo

da abbinare ai ricevitori MTG-100R

Risposta in freq.: 20Hz-20KHz
Impedenza: 24 ohm
Max Power: 100 mW
Connettore: Jack stereo 3,5 mm

€ 25,00



E-10S

Auricolari stereo
da abbinare ai ricevitori
MTG-100R

Risposta in freq.: 20Hz-15KHz
Impedenza: 16 ohm
Max Power: 20 mW
Connettore: Jack stereo 3,5 mm



MTG-100C-28

**Valigetta caricabatterie
per 28 apparecchi**

Contiene e ricarica fino a 24
Ricevitori e 4 trasmettitori.
Contiene anche fino
a 24 Auricolari e accessori
vari sul livello superiore.
Tasto Sync. **€ 1.700,00**

Tabella Comparativa con altri costruttori

Specifica	Sistema Mipro	Altri costruttori
Modulazione	Narrow Band Digital	Sistemi analogici
Gamma di frequenza	UHF 863-865 MHz	VHF - UHF - 2,4 GHz
Anti-interferenze	Bluetooth - Wi-Fi e 2,4 GHz	2,4 GHz è soggetto a interferenze da Wi-Fi e Bluetooth
Stabilità trasmissione	Garantita da True Diversity design	Il Non Diversity è soggetto a perdite di segnale
Sistema criptato	Trasmissione digitale per prevenire ascolti estranei	Trasmissione analogica può essere intercettata
Distanza operativa	Circa 100m in aria libera	Circa 15-30m (2,4GHz)
Potenza RF	Selezionabile: Low-Mid-High	Fissa
Qualità audio	16bit Hi-Fi Quality	Qualità scarsa con trasmissione analogica
Sistema settaggio frequenza	ACT Sync funzione o manuale	Settaggio solo manuale
Display	LCD - Livello batteria - Volume - Guadagno - Lock mode	LCD - solo su sistemi di alta gamma e prezzo
Controllo sistema	Porta Ethernet per controllo da PC	Solo manuale
Dimensioni e peso	Piccolo e Leggero	Grande e pesante
Alimentazione	Batteria Litio Polimero ad alta capacità	Batteria normale o ricaricabili standard
Auto timer Shut-off	Riduce il consumo della batteria	Nessun sistema di risparmio energia
Rapporto Prezzo/Qualità	Ottimo rapporto in funzione della qualità	Basso rapporto Prezzo/Qualità

TRASMISSIONI RADIOMICROFONICHE PER INTERPRETI

Digital Wireless Language Interpretation System

APPLICAZIONI

SERVIZIO INTERPRETE

Traduzioni simultanee
Scuole - Conferenze
Auditori - Tribunali
Strutture mediche
Meeting - Training aziendali

MTS-100 è un sistema innovativo completamente digitale senza fili per traduzioni simultanee o tour guide. Design leggero e discreto, comunicazione cristallina e sicura grazie alla sua tecnologia digitale.

MTG-100R

Il più piccolo e leggero

prodotto rispetto a sistemi identici di qualunque marca. Pesa solo 65 g (batterie incluse) e può essere facilmente tenuto in mano, messo in una tasca o indossato tramite un pratico laccetto a tracolla regolabile.



MTS-100T € 600,00

Trasmettitore digitale
per Visite Guidate e Interprete

NEW

MTG-100R € 350,00

Ricevitore digitale
per Visite Guidate
e Interprete

Abbinare i vari modelli di
Auricolari o Cuffia

Tecnologia di trasmissione
criptata per evitare
ascoltatori indesiderati.

Design avveniristico e qualità audio cristallina esente da disturbi derivanti da Wi-Fi, Bluetooth e trasmissioni digitali a 2.4 GHz, oltre che sistemi radio tradizionali. La tecnologia digitale permette ad ogni parola di essere compresa e ascoltata in modo chiaro, specialmente in luoghi fortemente rumorosi.

Ottima ricezione Ricevitore true diversity che aumenta la portata fino ad un raggio di 100 metri in aria libera.

Batteria Litio Polimeri ricaricabile che assicura 14 ore di funzionamento.

16 Canali consentono contemporaneità fino a 4 canali per lingue diverse che possono funzionare senza interferire tra di loro.

Frequenze ISM band UHF 863-865 MHz che non richiedono licenze ministeriali.



MTS-100T Pannello posteriore

CARATTERISTICHE TECNICHE

Banda di frequenza: ISM 863-865MHz - 16 canali preset
Uscita RF: <10mW (Low) 50mW (High)
Ingresso Mic/Linea: <15V RMS max (Volume regolabile)
Connettore: Mic/Linea XLR/Jack 6,3 (Combo)
Risposta in frequenza: 50Hz - 10kHz
Display: Audio meter - Audio Limiter - RF Hi/Low
Dimensioni: 210x44x206 mm



Conference



Employee Training



Houses of Worship



Courtroom

Wireless INTERPRETE

MTS-100T € 600,00

Prodotti complementari



MM-202 Microfono Gooseneck € 200,00



MU-210 € 250,00 Microfono Headworn



MU-53LX Microfono Lavalier € 100,00



MJ-53 Adattatore Phantom € 50,00



PRODOTTI COMPLEMENTARI



E-20S Cuffia Stereo da abbinare ai ricevitori MTG-100R € 50,00



E-10S Auricolari stereo da abbinare ai ricevitori MTG-100R € 25,00

NEW



E-5S Auricolari mono da abbinare ai ricevitori MTG-100R € 25,00



MTG-100-C12 Valigetta caricabatterie per 12 Ricevitori € 1.000,00



MTG-100-C28 Valigetta caricabatterie per 28 Ricevitori € 1.700,00

€ 550,00



AD-808 Splitter d'antenna attivo 4 In 1 Out

€ 1.000,00



AD-90S Distributore d'antenna attivo 1 In 4 Out

€ 125,00



AD-12 Antenna Divider Combiner

NEW



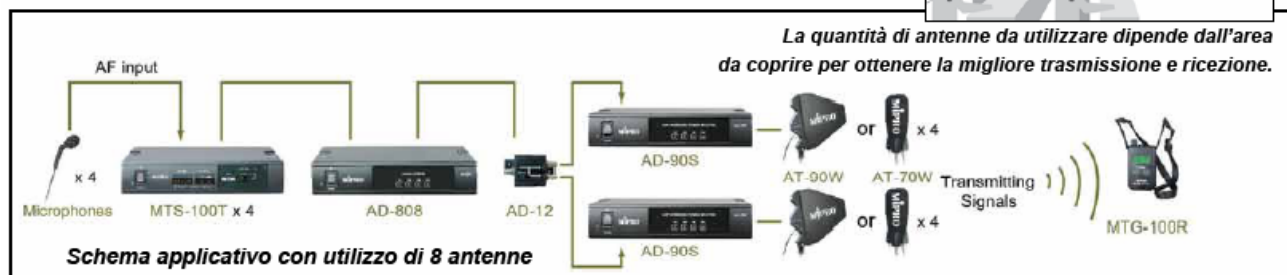
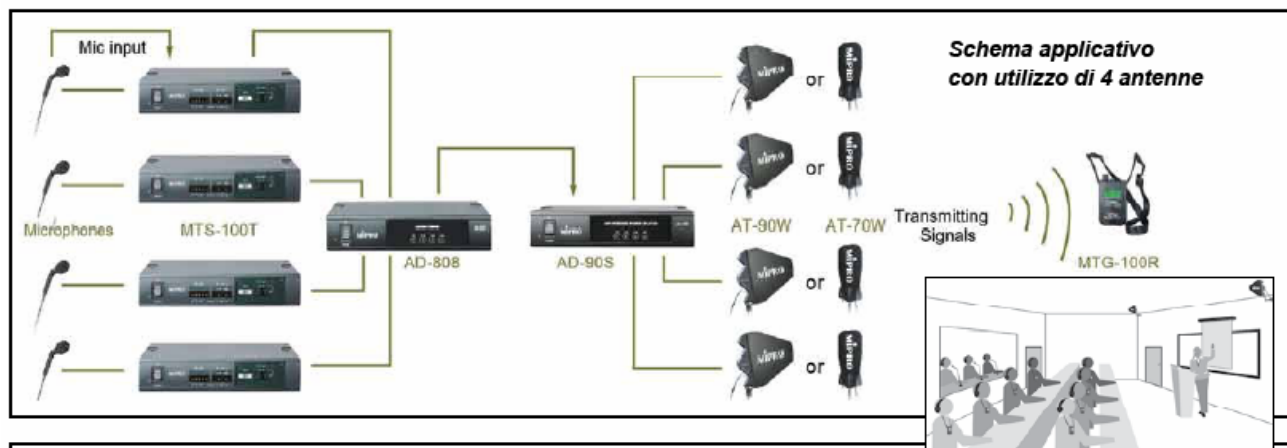
AT-70W Antenna Ground Plane Larga Banda

€ 180,00



AT-90W Antenna Attiva/Passiva Log Periodica Larga Banda

€ 450,00



Distributore antenna

AD-707A € 1.100,00

**Distributore d'antenna UHF
a larga banda 4 canali**

CARATTERISTICHE GENERALI

- Tecnologia avanzata con componenti a basso rumore per ottenere bassa distorsione d'intermodulazione ed eliminare le interferenze spurie dovute all'utilizzo di ricevitori multipli.
- Gamma estesa da 470 a 800MHz.
- Ideale fino a 4 ricevitori UHF diversity
- Collegabile con altro distributore in cascata
- Gli ingressi d'antenna alimentano anche i Booster esterni od interni alle antenne Log periodiche



Vista frontale e posteriore

NEW



CARATTERISTICHE TECNICHE

Gamma	470 a 800 MHz
Guadagno RF	+1.0 dB
Guadagno In/Out	+1.0 dB
Impedenza	50 Ω
Connettori	TNC
Alimentazione per booster antenne	8,3V dc - 230mA
Alimentazione Distributore	12-15Vdc
Dimensioni	482x44x190 mm
Peso	1,5 kg

AT-90W € 450,00

**Antenna larga banda
direttiva UHF**

Log periodica Dipole Array

Questa antenna, con doppia uscita Passiva o Amplificata, incorpora un amplificatore a basso rumore con un guadagno di 12dB per compensare la perdita del cavo di connessione tra antenna e ricevitore. L'alimentazione la riceve direttamente da tutti i ricevitori della serie ACT oppure dal distributore d'antenna AD-707A. L'utilizzo di questa antenna migliora sia la copertura del segnale che la reiezione ai disturbi. Utilizzabile anche in esterno con qualsiasi condizione atmosferica.



NEW

*Possibilità di fissaggio su staffa **MS-10**
oppure su asta microfonica **278A***

Uscita passiva: per Trasmettitori e Ricevitori
Uscita amplificata: solo per Ricevitori

CARATTERISTICHE TECNICHE

Gamma frequenza:	480-1000MHz
Impedenza:	50 ohm
Guadagno:	4 a 6dBi
VSWR:	≤ 2:1
Copertura:	130° oriz - 75° vert.
Connettore:	TNC
Dimensioni:	319x270x25 mm
Peso:	430 gr.

AMPLIFICATORE INTERNO

Gamma frequenza:	480-1000MHz
LNA guadagno:	12dB
LNA NF:	2,5dB
Alimentazione:	8V
Consumo:	640mW
Guadagno:	+12dB centro banda

"M.A.R.A." MINI AUDIO RICEVITORE AMPLIFICATORE DI VOCE E MUSICA PER TUTTI QUEI GIOVANI ANZIANI CHE ACCUSANO QUALCHE PROBLEMA ALL'UDITO

Trattasi di mini strumento elettronico, dotato di sensibile ricevitore e amplificatore, nonché di mini clips per tasca o cintura, il quale (azionato come sotto istruito) permette di udire Parola, Voce e Musica di oratori o basi musicali, mediante la dotata mini cuffia auricolare.

Lo strumento "M.A.R.A." si propone come valido supporto d'aiuto per fare sentire e capire nelle varie circostanze della giornata gli utenti aventi udito debole e si adatta per ascoltare la TV a basso volume, seguire le celebrazioni delle S.Messe in Chiesa o all'aperto, ascoltare le rappresentazioni di spettacoli in Teatro, ascoltare le istruzioni delle guida turistiche, ottenendo una soddisfacente ricezione dell'Audio.

Prezzo ON-LINE..... € 100,00



ISTRUZIONI PER L'USO DI "M.A.R.A."

- 1) Prendere "M.A.R.A." e sul retro con una leggera pressione rimuovere lo sportellino che copre la batteria, inserire una ministilo da 1,5V AAA rispettando i poli + e - poi richiudere lo sportellino.



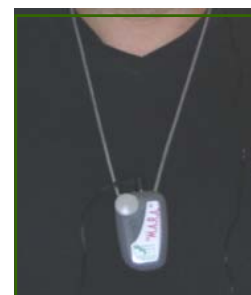
- 2) Prendere la mini cuffia ed inserire il Jack nel suo ingresso applicando gli auricolari alle orecchie.



- 3) Accendere "M.A.R.A." girando l'apposita manopolina da sinistra a destra. Sul fianco sinistro di "M.A.R.A." vi è un piccolo interruttore nero a 2 posizioni:
Posizionato su "H" per aree esterne rumorose
Posizionato su "L" per aree silenziose interne ed esterne.
Dopo di chè creare il Volume desiderato girando la manopolina fino a trovare l'ottima ricezione personale.



- 4) Per ottenere una ottima ricezione si suggerisce di dotare "M.A.R.A." di un cordoncino lungo circa 60 cm annodarlo ed infilarlo nella clips sul retro, appendendo al collo "M.A.R.A." disponendolo al centro del petto per una ottima ricettività.



GARANZIA:

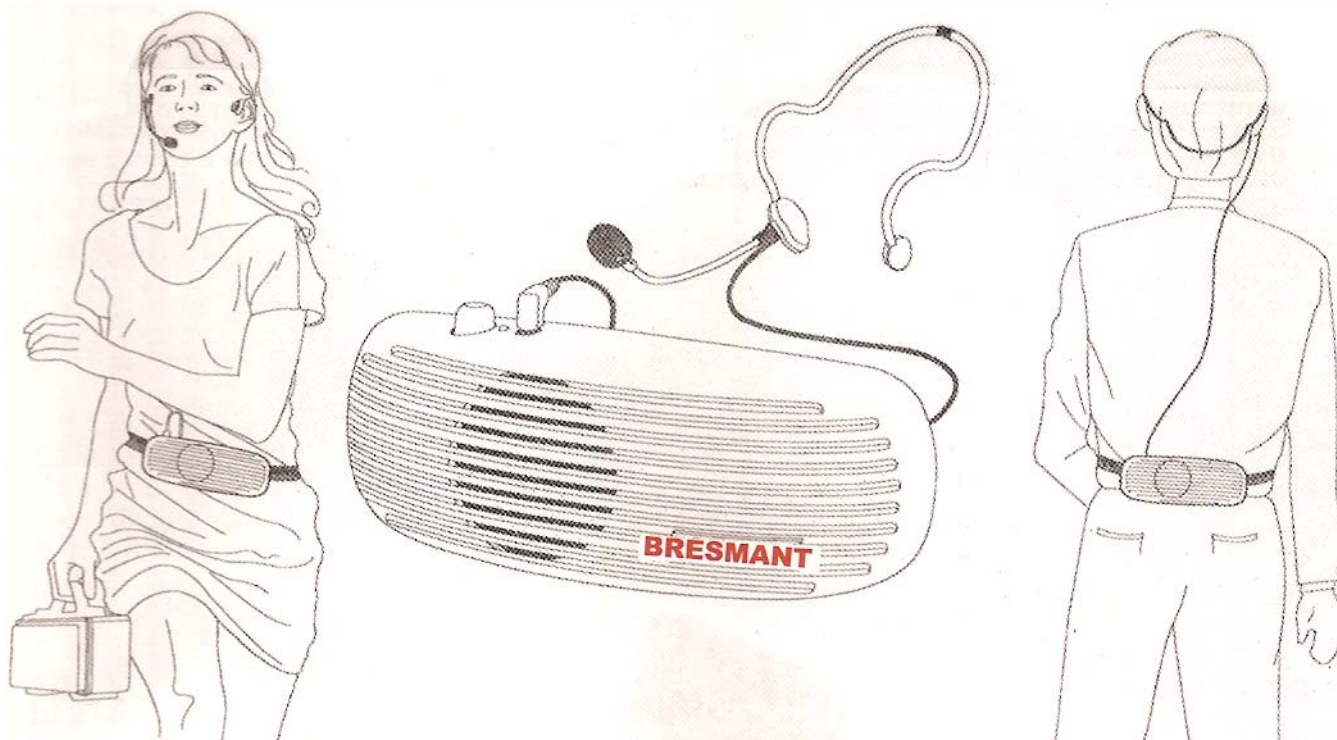
"M.A.R.A." è garantito anni 2 eccetto batteria, cadute involontarie e/o manomissione di terzi non autorizzati.

ESEMPIO DI IMPIANTO FISSO PER SONORIZZAZIONE SPECIALE

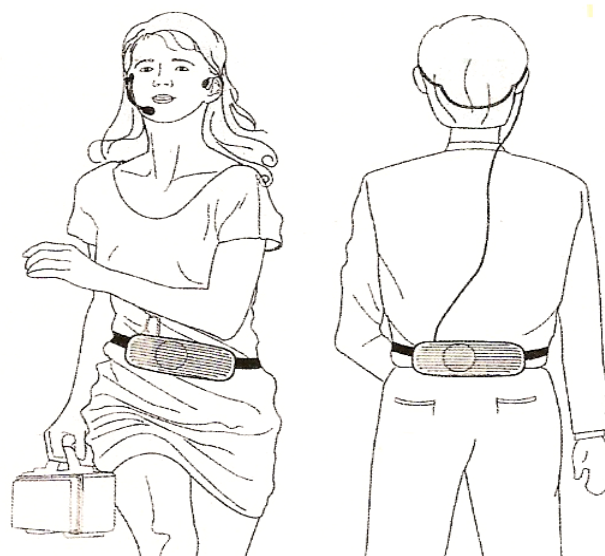
Vista panoramica dell'interno di una delle tante chiese europee con bella vista estetica delle nostre colonne tridirezionali per conferire una razionale diffusione della parola, voce e musica per la migliore ricezione da parte degli utenti fedeli più anziani aventi problemi d'udito.



AMPLIDIFFUSORE POTENZA 06/15 W.MUSICALI



MINIAMPLIFICATORE PORTATILE, MULTIFUNZIONALE E IDEALE PER CONDUTTORI TURISTICI, GRUPPI DI PREGHIERA E ARBITRI PER IL GIOCO DELLE BOCCE.



Indossabile a cintura con cinghia ad innesto bajonetta, con porto davanti o di dietro come voluto. Prodotto di alta affidabilità



DISPONIBILE IN 2 MODELLI POTENZA 6W Musicali:

Art.045 con 6 batterie stilo Alcaline usa e getta (negli appositi contenitori)..... **€ 150,00**

Art.075 con 6 batterie stilo Ricaricabili + adattatore in rete per ricarica..... **€ 200,00**

Ogni articolo viene consegnato in confezione speciale Busta Similpelle Nera con chiusura a cerniera.

ECCOVI IL FUTURO PER LA SONORIZZAZIONE PORTATILE SENZA CAVI IL PRODOTTO PIÙ SEMPLICE E PRATICO PER OGNI USO PARROCCHIALE E PER VOI ATTUATO E OGGI PIÙ CHE MAI SERVITIVI AL DOMICILIO.

ART.1.0 BSI

POT.27W. MUSICALI
IN TRE VERSIONI:

€ 305,00

KIT 1.1

Con 1 microfono
Dinamico con cavo



€ 549,00 KIT 1.2

Con Ricevitore + Radiomicro.
Econ.Palm.MH202 o MT.103

€ 637,00 KIT 1.3

Come 1.2 + Microfono
Dinamico con cavo



**CON RADIOMICROFONO TRASMETTITORE
SU PIÙ UNITÀ SENZA FILI**

ART.2.0 MIDITELEBOX

Colore ARGENTO MACCHIATO
MARCHIO BRESMANT POTENZA 54 W.MUSICALI
Con Radiomicrofono e Microfono econ.

KIT 2.1 Con Ricevitore+Microf. Din. econ.

KIT 2.2 Come 2.1+Radiom. Palm o Laval.

KIT 2.3 Come 2.1+Radiom. Palm e Laval.

€ 1.200,00

€ 1.500,00

€ 1.900,00

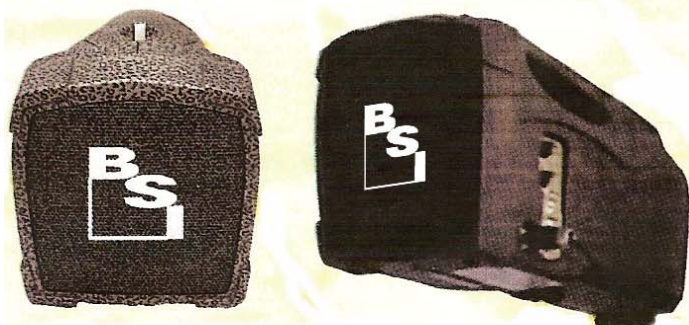


ART.3.0 MIDITELEBOX

Colore RADICA o ARGENTO
MARCHIO BRESMANT POTENZA 54 W.MUSICALI EROGABILI
Con Radiomicrofono Palmare MU16
Inox insensibile alle cadute
+ Microfono Dinamico
Cardoide DM.600 + Cavo spirale

KIT 3.1 Con Ricev.Rad.Palm. + Micr.Din.Card. **€ 1.600,00**

KIT 3.2 Come 3.1 con 2 Radiom. Palm e Laval. **€ 2.000,00**



Maniglia fissa
Maniglia retrattile
Comparto trasmettitori
Lettore CD
Carica batterie per trasmettitori
2 moduli ricevitori radiomicrofoni
Lettore Registratore Cassette
Interruttore accensione
Uscita diffusore supplementare
Pannello generale di controllo
Presa alimentazione DC esterna
Presa alimentazione AC
Comparto 2 batterie ricaricabili
Ruote per il trasporto

AMPLIDIFFUSORE MA-707

POTENZA 128W.M.
KIT COMPONENTI A RICHIESTA

MA-707
P 128W.M.



**STEND E CUSTODIA TRAINABILE
PER MA-707 € 100,00 cad.**

ART.4.0 MA-707

LA MIGLIORE SCELTA PER
TUTTE LE APPLICAZIONI
Il portatile amplificato a batteria con
Registratore/lettore di cassette,
lettore CD e 2 radiomicrofoni **€ 2.200,00**

EXP770

P 64W.M. **€ 350,00**

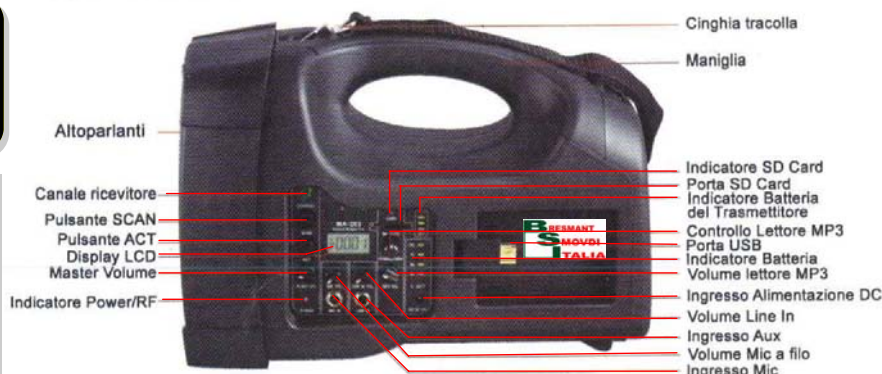


**AMPLIDIFFUSORI AD ALTA TECNOLOGIA CON SISTEMA BUILDING SATELLITARE CHE
CONSENTE UNA TRASMISSIONE RADIOMICROFONICA FINO A 100 m. DAL TELEBOX**

NUOVO MIDI TELEBOX PER LA TRASMISSIONE DELLA VOCE E LA RIPRODUZIONE DI MUSICA SU PORTA USB E SD CARD

SCONTO
PER ROTTAMAZIONE
E PAGAMENTO
ALLA CONSEGNA

Questo prodotto può essere integrato di più unità per coprire lunghe distanze fino a 4.000/5.000 metri lineari con una unità ogni circa 60/80 m/l. Il cui conduttore della Via Crucis o Processione, parlando dal radiomicrofono, va su tutti i miditelebox esistenti sul tragitto, ove per ognuno dei quali portato da un incaricato, potrà rispondere con il proprio microfono conferendo la massima efficienza a tutta la manifestazione. **NOVITA' ASSOLUTA**



PA-522 16 canali UHF con autoscan



VISTA POSTERIORE

Il trasmettitore ACT 522 T può essere riposto nel PA-522 sia per ricovero che per la ricarica delle batterie interne.

PA-522 infatti, oltre a ricaricare la propria batteria al Litio Polimero, provvede anche alla ricarica delle batterie interne al trasmettitore: il quale basta inserirlo nello scomparto apposito, che le batterie si ricaricano.

PA-522 ha 2 indicatori di ricarica delle batterie: 1 per il trasmettitore e 1 per l'apparecchia PA-522

NB: Ad ogni terminato uso si consiglia di mettere sotto carica il PA-522 ad ogni fine giornata con inserito all'interno il radiomicrofono per la contestuale ricarica, togliendolo al mattino sicuramente perfettamente carico. Inoltre per il NON uso durante lunghi periodi di 3/4 mesi, si consiglia di rimettere il tutto sotto carica, al fine di preservare la funzionalità del Miditelebox e Radiomicrofono sempre pronto all'uso.

SISTEMI COMPLETI



Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00



Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00



Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00



Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00

MODELLO - ARTICOLO

1

PA-522 € 925,00

Sistema portatile Multifunzioni
con batteria Litio Polimero ricaricabile
e ricevitore UHF ACT 16 canali

TOTALE con accessori € 1.140,00

2

PA522-202T € 1.285,00

Sistema portatile Multifunzioni
con batteria Litio Polimero ricaricabile
Ricevitore UHF ACT 16 canali
e Microfono Trasmettitore ad impugnatura ACT-202T

TOTALE con accessori € 1.500,00

3

PA522-TE-L € 1.385,00

Sistema portatile Multifunzioni
con batteria Litio Polimero ricaricabile
Ricevitore UHF ACT 16 canali
Trasmettitore Belt Pack ACT-707TE
con Microfono Lavalier MU-53Lx

TOTALE con accessori € 1.600,00

4

PA522-TE-H € 1.485,00

Sistema portatile Multifunzioni
con batteria Litio Polimero ricaricabile
Ricevitore UHF ACT 16 canali
Trasmettitore Belt Pack ACT-707TE
con Microfono Headworn MU-53HN

TOTALE con accessori € 1.700,00

NB: ad ogni prezzo va aggiunta l'IVA in corso al tempo di fatturazione

SUL RETRO IL DETTAGLIO DELLE CARATTERISTICHE E ACCESSORI

NUOVO MIDI TELEBOX CON BATTERIA LITIO POLIMERO AD ALTA CAPACITA' DA 14,8 V - 3 Ah IN DOTAZIONE AL SISTEMA

CARATTERISTICHE GENERALI

Brevettato e realizzato per liberare l'utilizzatore dai cavi di collegamento, migliorando così la portabilità. Destinato a tutte le applicazioni Public Address, è dotato di una pratica tracolla e di una comoda maniglia per il trasporto; può essere montato su uno stand da pavimento o semplicemente appoggiato sul tavolo. Contiene una speciale batteria ricaricabile in Litio Polimero e un carica batteria automatico in grado di assicurare 8 ore continuative di funzionamento con solo 4 ore di ricarica. Il radiomicrofono **BSI** consente di inviare la voce a distanza a uno o più apparecchi simultaneamente, regolando il volume d'uscita singolarmente da ciascun apparecchio. Ingresso Linea per sorgenti esterne e Micro per il collegamento di un microfono supplementare a filo (MM101) opzionale.



PA-522

16 canali UHF

Auto Scan

PA-522
€ 750,00

ACT-707TE

+ lavaller

€ 460,00

Oppure

+ Headworn

(per testa)

€ 560,00



ACT 202T
€ 360,00

CARATTERISTICHE TECNICHE SPECIALI

- Funziona a corrente 230V (con alimentatore esterno)
- Funziona a Batteria Litio Polimero (in dotazione)
- Potenza 40W rms 56W max
- Amplificatore in classe D
- Woofer da 5" e Tweeter da 1"
- Ricevitore UHF 16 canali con Autoscan e ACT
- Ingressi Micro e Ausiliario
- Porte USB e SD Card per MP3
- Indicatore stato di carica delle batterie
- Trasmettitore ACT-202T con batterie ricaricabili
- Possibilità di ricarica diretta del trasmettitore
- Uscita di Linea
- Facile sintonia del trasmettitore con Autoscan e ACT

Con un Miditelebox si fornisce l'ascolto ad una assemblea fino a 400/500 persone circa.

ACCESSORI OPZIONALI

MB-25 € 175,00
Batteria Litio Polimero ad alta capacità da 14,8V - 3 Ah in dotazione al sistema MA-202



278A
Asta da pavimento
€ 65,00



SC-20 € 50,00
Custodia per MA-202



MM-101 € 100,00
Microfono dinamico con cavo da 2 metri

FREQUENCY MATRIX MHz (7C code)

0 CH	741.525	8 CH	755.675
1 CH	742.050	9 CH	756.100
2 CH	743.025	A CH	757.275
3 CH	743.450	b CH	757.825
4 CH	746.150	C CH	760.400
5 CH	746.675	d CH	760.925
6 CH	747.725	E CH	762.050
7 CH	748.175	F CH	762.475

IL PIU' COMPATTO PORTATILE MULTIFUNZIONI CON CARATTERISTICHE PROFESSIONALI

- Scuole ed attività all'aperto
- Riunioni aziendali - Meetings
- Presentazioni di prodotti
- Visite guidate in musei o fiere
- Avvenimenti sportivi
- Animazione in villaggi turistici
- Adatto per interno od esterno
- Portatile a tracolla o fissaggio su asta
- Radiomicrofono a lunga portata
- Alta qualità della voce
- Radiomicrofono con squelch PILOTONE™
- Riduttore di rumore PILOTComp™

Caratteristiche Tecniche PA-522

Frequenze disponibili: 7C da 740 a 764 MHz
8A da 798 a 822 MHz
Canali RF: 16 UHF preselezionati Autoscan
Antenna: Interna
Alimentazione: Batteria Litio Polimero 14,3V 3Ah
230V con alimentatore esterno
40 W RMS - 56W max
Potenza audio:
Risposta in Frequenza: 50-18.000 Hz
T.H.D. <0,1%
Ingressi audio: Aux - Micro con Jack 6,3
USB/SD Card lettore: Display LCD fino a 9.999 tracce
Altoparlanti: 5" Woofer 1" Tweeter
Carica batterie: Switching esterno (in dotazione)
Autonomia: 8 ore
Tempo di ricarica: 4 ore
Dimensioni: 163x206x306 mm
Peso: 3,1 kg (batterie Litio comprese)

NB: ad ogni prezzo va aggiunta l'IVA in corso al tempo di fatturazione

NUOVA PRODUZIONE AMPLIDIFFUSORI MIDITELEBOX SERIE UHF-PLL 16 CANALI

Mod. PA-50W.M. Art.0316

con 1 ricevitore + ingresso micro

€ 1.500 con usato da rottamare € 1.000



Mod. PA-50W.M. Art.0416

con 2 ricevitori + ingresso micro

€ 2.000 con usato da rottamare € 1.500



Pot.35 W.RMS
50 W.Mus.massimo

Limite di trasmissione
con il radiomicrofono
distante dal Miditelebox
max 15 metri lineari

Fornito di custodia
per tracolla e per
l'uso in movimento



SCONTO PROMOZIONALE

II Vs. USATO
da rottamare vale

€ 500

TXA-100HT Art.058.110 Radiom. Palmare € 170,00

Nr. ordine 17.2450

Microfono a mano con trasmettitore integrato a multifrequenza con tecnica UHF-PLL. Adatto per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120.

- capsula microfono dinamica, caratteristica a cardioide
- 16 frequenze UHF impostabili (863-865MHz)
- indicazione dello stato della batteria
- potenza di trasmissione <10mW (EIRP)
- alimentazione tramite 2x1,5V batterie stilo (non in dotazione)

Non richiede registrazione nell'UE.



TXA-100HSE Art.071.160 Radiom. Farfalla/Testa € 210,00

Nr. ordine 17.2440

Trasmettitore tascabile a multifrequenza con tecnica UHF-PLL. Adatto per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120.

- 1 microfono ad archetto (onnidirezionale), 1 microfono a cravatta (a cardioide)
- 16 frequenze UHF impostabili (863-865MHz)
- indicazione dello stato della batteria
- potenza di trasmissione < 10mW (EIRP)
- alimentazione tramite 2x1,5 V batterie stilo (non in dotazione)
- clip per cintura

Non richiede registrazione nell'UE.



Modello	TXA-100HT	TXA-100HSE
Frequenza portante	863-865MHz	863-865MHz
Campo di frequenza audio	50-18000Hz	50-18000Hz
Stabilità frequenza	±0,005%	±0,005%
Dimensioni (lxhxp)	ø 50mm x 255mm	65x100x35mm
Peso	290g	320g

TXA-100DM Art.017.270 Microfono dinamico € 50,00

Nr. ordine 17.2460

Microfono dinamico per applicazioni di lingua parlata

- versione piccola, comoda
- corpo metallico verniciato nero
- a cardioide
- dimensioni ø 40mm x 107mm
- contatto XLR a 3 poli
- con custodia di pelle finta



Adatto per sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120

TXA-100MC Art.007.970 Cavo per microfono din. € 25,00

Nr. ordine 17.2470

Cavo spiralato per microfono, per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120 o per applicazioni simili.

- versione nera
- allungabile da 0,6m a 1,6m
- con connettore femmina 1xXLR e jack mono angolato 1x6,3mm

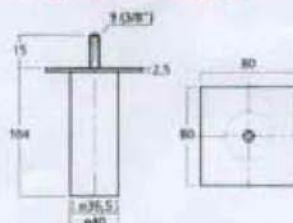


EBH-48 Art.003.660 Adattatore per TXA-110/120 € 15,00

Nr. ordine 11.1130

Adattatore per stativo

- per il montaggio su stativo dei sistemi trasportabili di amplificazione TXA-100SET, TXA-110, TXA-120 e di altri apparecchi con filettatura interna di 9 mm (3/8")
- versione in acciaio verniciato nero
- perno filettato 9mm (3/8") x 15mm
- portata 7,5kg max.



SISTEMA PROFESSIONALE PER COMUNICARE SENZA FILI IN UN RAGGIO DI 100 METRI

SISTEMA CICERO Mod. 30 unità € 5.000,00

Caratteristiche:

Sistema di trasmissione audio senza fili per visite guidate.

Funziona in FM sulla Frequenza 170 Mhz

Il sistema si compone di:

N° 1 Trasmettitore TX1701 + micr.fermaglio MC06

N°29 Ricevitori RX 1701 + auricolare CM 3

N° 3 Caricatori da 10 posizioni CA 10

N° 1 Valigia in tessuto da 30 posizioni VG 30

Nota:

Il sistema CICERO può essere fornito in diverse combinazioni, variando la quantità di Trasmettitori e Ricevitori in dotazione.



SISTEMA SMERALDO Mod. 5 unità (q.tà min.) € 1.000,00

Sistema di trasmissione audio per fare seguire, sentire e capire ogni funzione Religiosa all'interno ed esterno della Chiesa entro il raggio di 100 mq. Agli aventi problemi di udito o Audiolesi munibili di apposito ricevitore e cuffia acustica auricolare senza fili

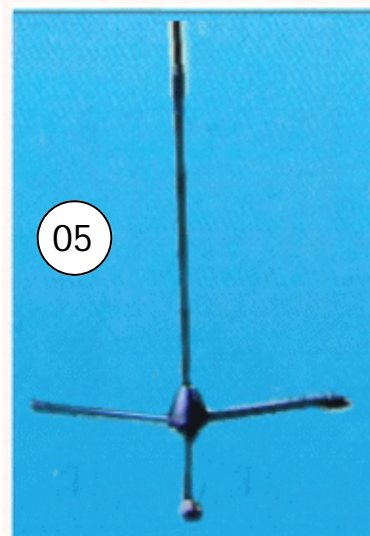
CASSA ACUSTICA PORTATILE

Art. 1.0 MINIBOX Potenza 20/40W. Musicali con Microfono e Radiomicrofono Econ. Color GRIGIO-BIANCO-NERO



03

**Mod. GMP-760W
AUTOCOMUNICANTE**



05

**STEND (OPZIONALE)
€ 50,00**



A - Freq. 202,50 Mhz



04

Art. 1.0 GENIE MINIBOX Potenza 20 W. Audio M. E. Mod. D1 con Microfono € 400,00

Art. 1.1 GENIE TELEBOX Potenza 40 W. Audio M. E. Mod. D2 con Microfono + Radiomicrofono Palm/Lav.. € 600,00

CASSA AMPLIFICATA SENZA FILI Mod. GPA-852W SISTEMA PORTATILE PER AMPLIFICARE LA PAROLA, VOCE E MUSICA MULTIUSI PER INTERNO ED ESTERNO

A 2 OPZIONI DI UTILIZZO:

- 1) Tramite altoparlante, per ottimizzare l'audio all'interno
- 2) Tramite tromba, per ottimizzare l'audio all'esterno

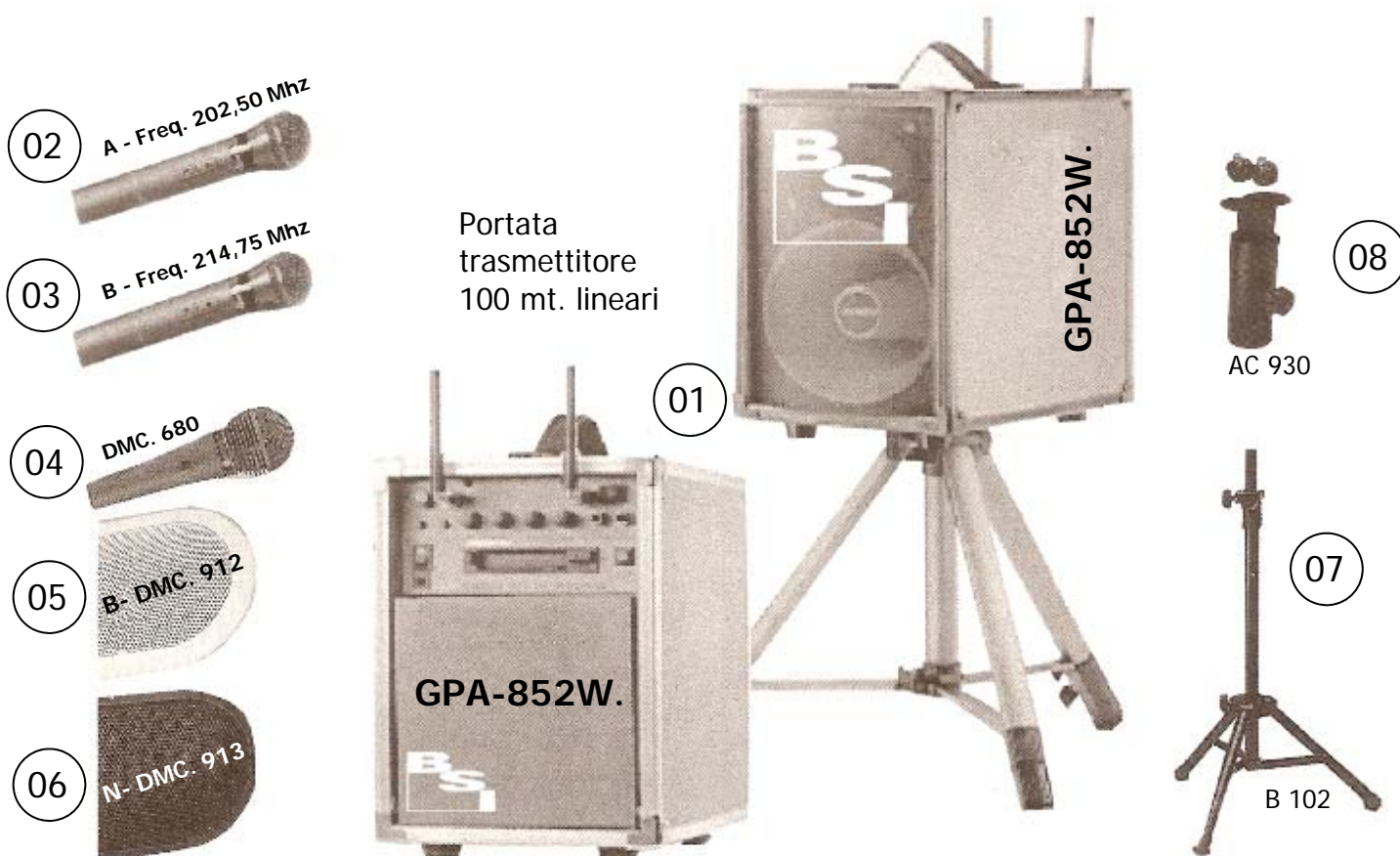
DOTATA DI:

- Potenza Audio 50W. Musicali per ogni opzione
- Lettore Registratore di nastri magnetici
- Lettore MP3 mediante cavo di collegamento
- Ingresso per lettore CD, AUX
- Ingresso per Microfono Dinamico DM-600 Ohm, o piatto DMC-912 913 Phantom
- 2 Ricevitori per ricevere 2 Radiomicrofoni
- 2 Radiomicrofoni Trasmettitori, 1 Palmare e 1 a Lavalie
- 1 Stend a 3 piedi telescopico per postazioni d'uso GPA-852W.B102/07
- 1 supporto per Stend porta cassa GPA-852W.AC930/08
- Possibilità di incrementare Ricevitori e Radiomicrofoni per altre 2 unità
- Compatibile con altre unità uguali, nonché con la cassa acustica portatile GENIE Mod.GMP-760W avanti presentato
- Può funzionare alimentato direttamente in rete elettrica da 220/240W
- Sistema portatile autonomo per alimentazione C.C. con 2 Batterie da 12V. A 4,5A.
- Alimentatore per ricarica direttamente in rete elettrica da 220/240W
- Peso Kg.8,5 escluso accessori
- Specifiche Tecniche precisate nell'apposito manuale d'uso pratico

PREZZO: - Base con 2 Ricevitori e 2 Radiomicrofoni 01+02+03+07+08+borsa di custodia

Art. A) - Escluso IVA..... **€ 1.500,00**

Art. B) - Come Art.A) + Ricevente bicanale + e Radiomicrofoni 1 Palmare e 1 a Lavalie..... **€ 2.000,00**



SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE MOBILE PRATICABILE CON UNA O PIÙ UNITÀ A SCELTA TRA QUANTO QUI DI SEGUITO SI RENDE DISPONIBILE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUN SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:

Questo MIDITELEBOX Radica è dotato di Radiomicrofono MU-16 Caspula d'Acciai insensibile alle involontarie cadute.



01.01-Art.0100- Minicarrello a 3 ruote gommate piene diametro cm.14 adatto per pavimenti lisci, asfaltati, dotato di tubo da 10 cm. di diametro e 25 cm. di altezza, porta asta/stend regolabile in altezza, porta diffusore a scelta del Committente.

COSTO IMPONIBILE.....**€ 200,00**



Usabile come Processionale



Usabile su asta con microfono a filo e Radiomicrofono alla Assemblea



Usabile a tracolla

MT-103
MU-53L
Microfono Lavalier

SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE MOBILE PRATICABILE CON UNA O PIU' UNITA' A SCELTA TRA QUANTO QUI' DI SEGUITO SI RENDE DISPONIBILE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUNO SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:



01.01-Art.0100 - Minicarrello 3R € 200,00



**02.02 -Art.0101 -
Minicarrello 2R € 150,00**



**03.03 -Art.0151 -
Carrello 2R-GG. € 250,00**



04.04-Art.0200 - con tubo Carrello A6RSS mobile € 350,00



05.05-Art.0252 - Bici 2R.G.Man. € 400,00



**06.06-Art.0500
Bici 3R.G.Man. € 600,00**



**07.07-Art.0900
Veicolo Elettrico 160W € 1.200,00**

- VEDI DESCRIZIONI E PREZZI DI SEGUITO -

NUOVA COLONNA SONORA PORTATILE "K" Mod. A B C D

Tutti i 4 modelli hanno la stessa potenza di 25W per tromba, con impedenza 8 Ohm Batteria per autonomia di 3 ore circa, ricaricabile in rete a 220/230/240V con trasformatore in 12V CC. In dotazione. Ad ogni terminato uso si consiglia di ricaricare per mantenere efficiente la batteria interna.

Modello "A" con 1 Microfono dinamico..... **€ 800,00**

Modello "B" con 1 Radiomicrofono P.S/F..... **€ 1.300,00**

Modello "C" con 1 Microfono+ 1 Radiomicrofono..... **€ 1.500,00**

Modello "D" con 2 Radiomicrofoni S/F..... **€ 2.000,00**

OGNI MODELLO È MUNITO DI:

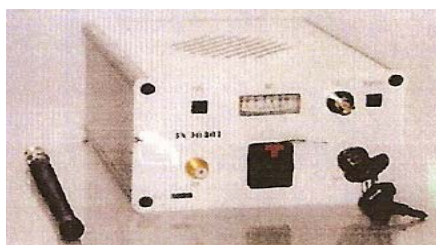
- Basamento per postazioni temporanee e/o per messa a riposo.
- Cinghia per il trasporto in processioni.

OPZIONALE:

- Valigia di custodia e facile trasporto in tessuto..... **€ 150,00**
- Valigia di custodia e facile trasporto in alluminio... **€ 250,00**



TRASMETTITORE
MOBILE
PORTATILE



PONTE RADIO

per copertura di trasmissione
mobile fino ai 500/600 mt. lineari

**SISTEMA TRASMETTENTE
RICEVENTE**

DRM-15

€ 2.000,00 + IVA



PROCESSIONALI COLONNE SONORE PORTATILI

Processionali Colonne Sonore portatili con cinghie in spalla, su carrello e bicicletta:

Colonna Sonora portatile a mano con cinghia + 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni..... **€ 2.000,00 + IVA 20%**

Colonna Sonora portatile su carrello gommato + 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni..... **€ 2.200,00 + IVA 20%**

Colonna Sonora portatile su bicicletta + 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni..... **€ 2.400,00 + IVA 20%**

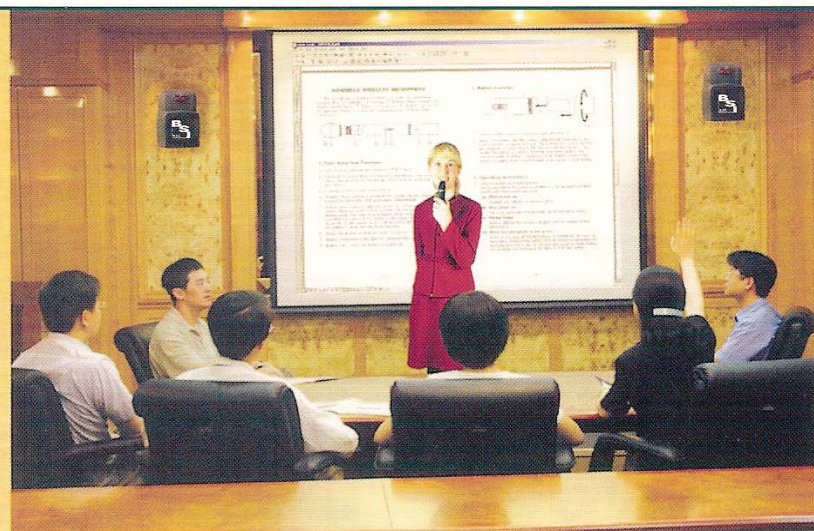


Pompa a pedale, piccola compatta e semplice ai vari usi adatta per gonfiare ad ogni necessità



E.L.E. 2004

IN 3 COLORI PER LA VOSTRA SCELTA: NERO, BIANCO E SIMIL RADICA



IN ALTERNATIVA: Amplidiffusore **PA-500** per trasmettere la voce e dialogare con gli allievi, registrando e riproducendo le copie desiderate su supporto USB o CD (pag.22)

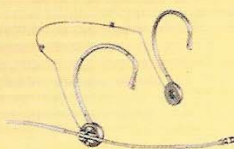


RADIOMICROFONO POSTO
NEL CARICA BATTERIE
COLLEGABILE IN RETE

MICROFONI PER TESTA O A FARAFALLA
OPZIONALI SE VOLUTI PER APPLICARE
AL RADIOMICROFONO PALMARE MULTIUSI

Microfono per Testa

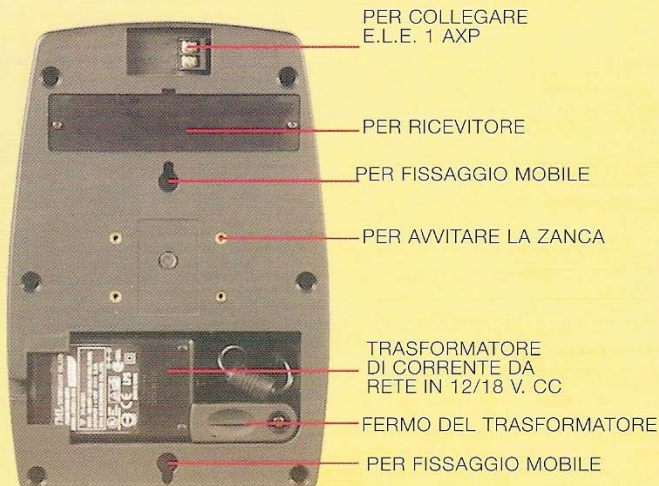
Lavalier Microfono a farfalla



Ingresso linea
per 1 Microfono
o Lettore CD
o Cassetta



VISTA POSTERIORE DI
"E.L.E. 2004"

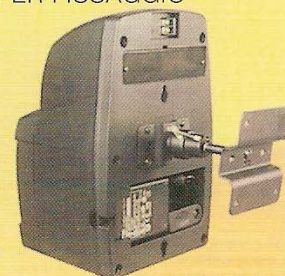


"E.L.E. 2004" AMPLIFICATO DA:
PW. 30-45-60 MUSICALI COLLEGABILE AD
"E.L.E. 2004" PASSIVO PW. 30-45-60
MUSICALI PER ESTENDERE IN MODO PIU'
RAZIONALE LA DIFFUSIONE.
IMPEDENZA OMMICA DA 4 OHM

ZANCA DI ANCORAGGIO
"E.L.E. 2004"



"E.L.E. 2004"
CON ZANCA PRONTA
PER FISSAGGIO



E.L.E. 2004

PER STARE AL PASSO CON I TEMPI "L'AMPLIDIFFUSORE IDEALE" PER USO "DIDATTICO" ALIMENTATO IN RETE, FISSATO A PARETE E/O SU DI UNA BASE MOBILE ROTABILE POSIZIONABILE A VOLERE.

SEMPLICE, PRATICO PER FARSI SENTIRE E CAPIRE, OTTENENDO LA MASSIMA ATTENZIONE DAGLI ALLIEVI, CON MULTIPPOSSIBILITÀ OPZIONALI:

- 1° - Dialogare Radiomicrofonicamente con gli allievi.**
- 2° - Registrare su base magnetico l' Audio delle lezioni e interrogazioni**
- 3° - Duplicare su base magnetica quali USB e CD tutto quanto registrato.**

Sistema di Amplidiffusione della Parola, Voce e Musica, Ricetrasmessa da un unico Radiomicrofono multiusi, disponibile in 3 Potenze in 3 diversi modelli qui precisati per amplificare ambienti con le seguenti dimensioni:

- A) Mod. con Pot. 30W. Musicali per ambienti di mt.15 x 15= 225 mq.
- B) Mod. con Pot. 45W. Musicali per ambienti di mt.20 x 20= 400 mq.
- C) Mod. con Pot. 60W. Musicali per ambienti di mt.30 x 30= 900 mq.

Ogni singolo impianto può essere fisso a parete o mobile fissato ad uno stend a 3 piedi o rotabile + oneroso.

Alimentazione esclusivamente in rete da 100/240W con il dotato cavo. Ogni Amplidiffusore indipendentemente dalla Potenza può essere integrato da una uguale cassa attiva o passiva, fattibile quando la circostanza di un ambiente lo richieda per maggiore ampiezza.

Composizione di un impianto "MOBILE" con 1 Master Amplidiffusore:

- N°1 Amplidiffusore dei 3 modelli previsti.
- N°1 Cavo di alimentazione per rete.
- N°1 Trasmettitore Radiomicrofono con carica batteria dotato di connettore per rete da 100/240W.
- N°1 Cavo con doppio jack da 1/6 mono per trasmissione di registrazioni, voce o Musica, da un comune Registratore, Lettore CD, Lettore MP3 e chiavetta USB.
- N°1 Stend a 3 piedi con snodo regolabile in altezza.
- N°1 Borsa di custodia per Amplidiffusore E.L.E.2004
- N°1 Custodia telata con maniglie per porta Stend
- N°1 Manuale d'uso pratico.

Composizione di un impianto "FISSO" con 1 Master Amplidiffusore:

- N°1 Amplidiffusore dei 3 modelli previsti.
- N°1 Cavo di alimentazione per rete.
- N°1 Trasmettitore Radiomicrofono con carica batteria dotato di connettore per rete da 100/240W.
- N°1 Cavo con doppio jack da 1/6 mono per trasmissione di registrazioni, voce o Musica, da un comune Registratore, Lettore CD, Lettore MP3 e chiavetta USB
- N°1 Staffa (zanca) pronta per il fissaggio a parete quale supporto orientabile di E.L.E.2004
- N°1 Borsa di custodia per Amplidiffusore E.L.E.2004
- N°1 Manuale d'uso pratico.
- N°1 Cavo per eventuale prolungamento della linea elettrica per alimentare E.L.E.2004

A) Mod.P30W.M. € 1.200,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva)+cavo di collegamento+Stend o zanca € 350,00

B) Mod.P45W.M. € 1.500,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva)+cavo di collegamento+Stend o zanca € 400,00

C) Mod.P60W.M. € 1.800,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva)+cavo di collegamento+Stend o zanca € 450,00

COSTO DI OGNI SINGOLO IMPIANTO FISSO O MOBILE FRANCO NOSTRA SEDE IVA COMPRESA.

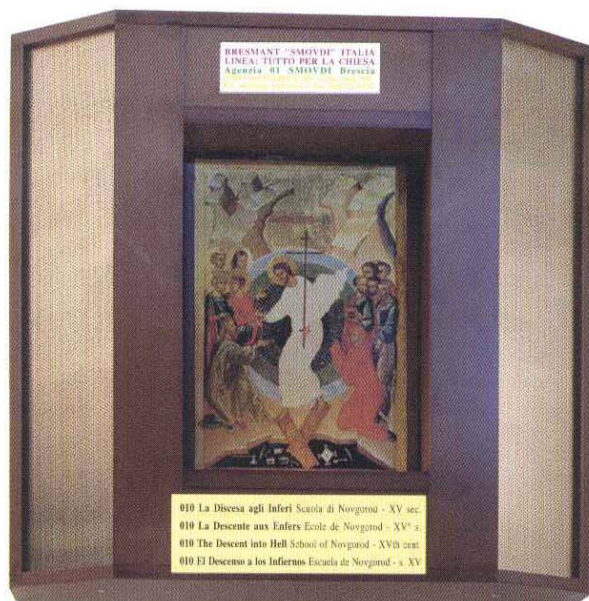
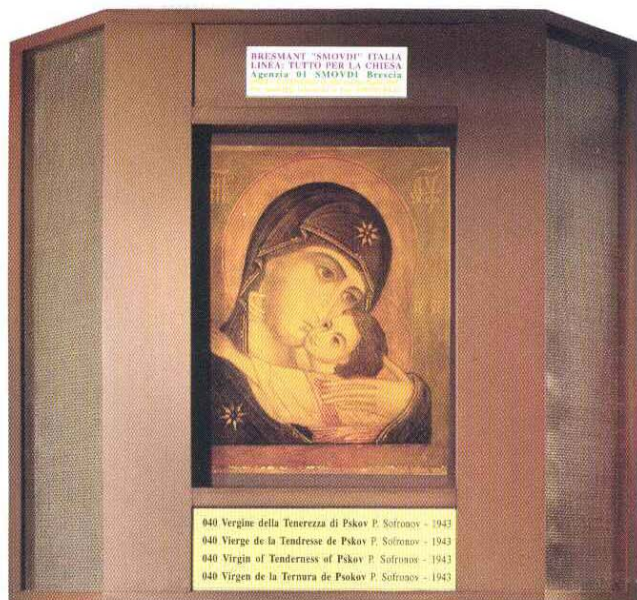
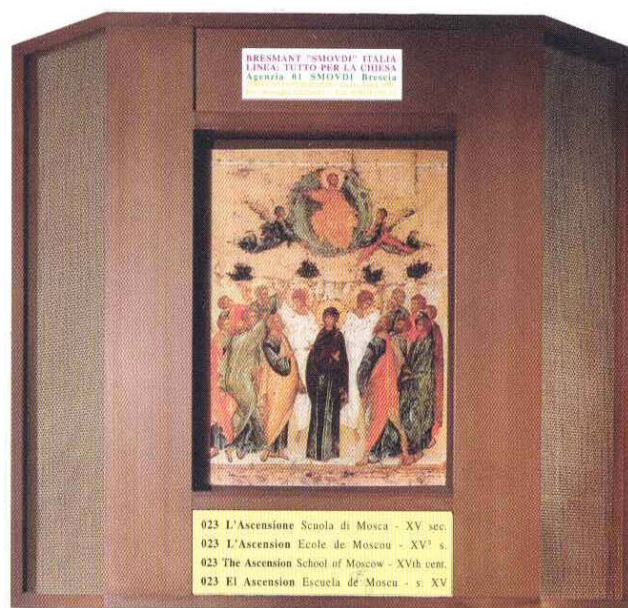
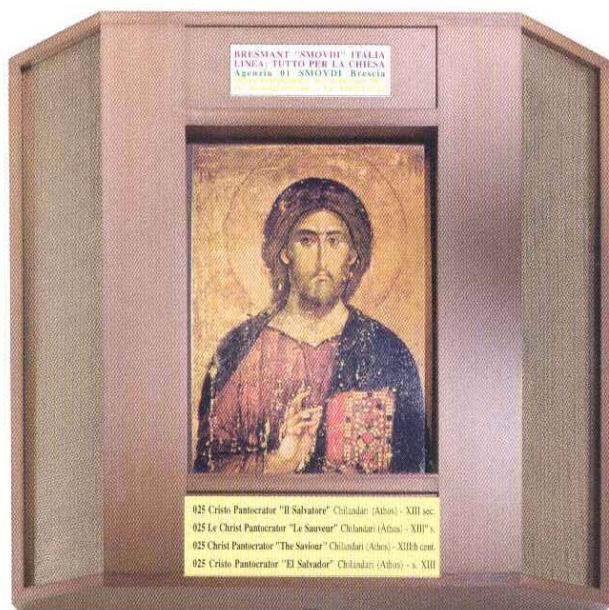
Fornitura del trasporto, dimostrazione d'uso pratico ed eventuale installazione di impianto fisso anziché mobile, trasferta addetto, incidenza di costo compensabile con € 0,50 + IVA per ogni Km percorso di andata e ritorno per tutta Italia escluso isole da computarsi di volta in volta.



AMPLIDIFFUSORE
E.L.E.2004
INFRAROSSO
(col. Simil Radica)
disponibile anche
Bianco o Nero

DIFFUSORI PER CHIESE O CATTEDRALI A 3 NAVATE CON COLONNE QUADRATE MINIMO DA cm.70x70

QUESTO MOBILE COMPATTO RACCHIUDE QUANTO DI MEGLIO POSSA ESSERE OFFERTO PER LA DIFFUSIONE RAZIONALE CONTEMPORANEA IN DUE NAVATE DESTRA E SINISTRA BENE NASCOSTA, NONCHE' PER LA ILLUMINAZIONE DELLE SOVRASTANTI COLONNE CON IL PROIETTORE FINO A 300 V. OMOLOGATI, NASCOSTO NELLA PARTE SUPERIORE DEL MOBILE, E DELLA RAFFIGURANTE ICONA O ALTRA FIGURA SCELTA NELL'APPOSITO CATALOGO DAL COMMITTENTE INTERESSATO A MIGLIORARE L'ESTETICA DEI DIFFUSORI, DELLA DIFFUSIONE, E DELLA ILLUMINAZIONE COLONNE SOVRASTANTI.



Questo collaudato compattato sistema è Brevettato contro ogni forma di imitazione con assoluto divieto di qualsivoglia parziale o totale riproduzione dell'idea, con forma a vista piana, squadrata ed arrotondata, senza limiti di misure per i sopra precisati esercizi di funzionale uso nell'ambito Ecclesiastico.

Modello A) con icona descritta in 4 lingue e 2 diffusori per Navata destra e sinistra.

Modello B) come sopra con illuminazione della icona.

Modello C) come sopra con illuminazione dell'icona e della sovrastante colonna con il capitello

NOVITÀ PER COMUNI E ORATORI

NUOVO SISTEMA TURBO AUDIO DIFFUSIONE PER LA VOCE E MUSICA DAL VIVO O RIPRODOTTA DA CD O MP3. COMPATTO E MOBILE PER LE MULTIFUNZIONI DI USO INTERNO ED ESTERNO

Ideato per i palazzetti dello sport, campi sportivi, animazione corse ciclistiche, fiere, ricorrenze patronali, feste estive all'aperto, grest parrocchiali, campi scuola, seminari aziendali, assemblee e cortei sindacali, animazione e ginnastica in spiaggia, ecc. ecc. Grande potenza e ottima intelligibilità della voce e musica dal vivo e/o preregistrata dalle varie basi musicali. Trasmissione radiomicrofonica senza fili, con radiomicrofoni e unità mobili desiderate. Sonorizza aree esterne ed interne di mt.100x100 potenza 300W. Rms 600W. di picco.

Ogni postazione necessita di alimentazione elettrica 220-240 Watt, a richiesta è possibile l'alimentazione a batteria a 12 V. da 140 Ah.

Il nuovo sistema Turbo Audio Diffusione viene proposto a Noleggio o in Vendita:

- A) Noleggio **€500,00** (al giorno) per ogni unità autonoma alimentato in rete.
- B) Operatore responsabile per la consegna, conduzione dell'impianto ed assistenza, al costo per ora **€25,00**. Il tutto + IVA.
NB: Le ore si computano dalla partenza della nostra sede a quella del committente e ritorno.
- C) Per la vendita ogni unità autonoma (alimentabile in rete) costa **€5.000,00** ai prezzi va aggiunta l'IVA in vigore in ogni tempo.

PAGAMENTO: Acconto 25% all'ordine e Saldo R.I.B.A. 60 giorni dalla data di fatturazione. Oppure rimessa diretta Bonifico per valuta entro 60 giorni dalla data di fatturazione.



**PA300/600W.
"L'ECCEZIONALE
HI-FI TURBO
AUDIO
DIFFUSIONE"**



SISTEMA TRASMETTENTE-RICEVENTE DRM-15

Per unità mobili attrezzate, quali biciclette, tricicli, veicoli elettrici trio a pedalata assistita, per porta centrali di amplificazione, ponte radio trasmettente/ricevente dotato di antenna ground plane AR2-BNC, nonché del TRIO per porta STATUE sempre a bolla.

€ 2.000,00 + IVA



RADIOMICROFONI:

- Portatili DP-2/TH 30310
- Stagni ST-2/ST 15
- da Rack DK 3

RICEVITORI:

- Fissi RM 1-U/RM-1UT
- Stagni RS 1 / RS 2
- Portatile RM 12
- Amplificatori Vari modelli

I modelli Trasmettenti di potenza sono prodotti per l'esportazione.

I sistemi Riceventi possono funzionare anche con un normale Radiomicrofono a bassa potenza.

4.3 RICEVITORE Mod. RM 12



Ricevitore portatile, con tutte le funzioni su pannello anteriore.
Alimentazione esterna, con alimentatore o batteria auto.
Presenza antenna BNC

€ 650,00 + IVA

4.4 RICEVITORE STAGNO Mod. RS-1 RS-2 RS-1T RS-2T



Ricevitore fisso, con tutte le funzioni su pannello inferiore o interne.
Alimentazione esterna, con alimentatore o batteria tampone.
Presenza antenna BNC
Led di indicazione segnale e varie opzioni, su richiesta
Tone squelch

€ 750,00 + IVA

4.5 RICEVITORI AMPLIFICATI Mod. 60 AR 60 AP 2T-20 ST-60 (*T - Telecomando)



Ricevitore mobile, con tutte le funzioni su pannello inferiore o posteriore.
Alimentazione interna, con carica batteria autom.
Presenza antenna BNC
Collegamento a 2 diffusori a tromba o colonna da montare su stativo o base magnetica per auto.
Led di indicazione segnale e varie opzioni, su richiesta
Tone squelch

€ 1.666,70 + IVA

ANTENNA GROUND PLANE AR2-BNC



Antenna Ground Plane

€ 207,50 cad. + cavo € 3,00 per ogni Metro/lineare

VALIGETTA AMPLIFICATA SENZA FILI AMPLIDIFFUSORE CON LETTORE CD-MP3 CON MICROFONI E RADIOMICROFONI VOLUTI



Mod. PA-500-POTENZA AUDIO 54W.MUSICALI



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- 02 - Connettore per la ricarica in rete CA
- 04 - Cavo USB per connessione al computer
- 05 - Telecomando ad infrarosso per comandi a distanza
- 07 - Borsa di custodia per trasporto
- 13 - Stend porta amplidiffusore a tre piedi

ACCESSORI OPZIONALI

- 01 - Ricevitore/Trasmettitore radiomicrofono palmare
- 03 - Ricevitore/Trasmettitore per uso microfoni senza mani a Lavalie o con archetto per testa.
- 06 - Microfono ad archetto per testa
- 08 - Microfono dinamico a filo
- 09 - Ricevente Diversity Bicanale integrabile
- 10 - Trasmettitore palmare Radiomicrofonico
- 11 - Trasmettitore palmare Radiomicrofonico
- 12 - Trasmettitore palmare Radiomicrofonico

Prodotto di qualità ed alta affidabilità per una intelligibile ricezione della Parola Voce e Musica per ambienti di circa 400 metri quadrati. Sistema integrabile con aggiugnibili unità con e senza fili, per diffondere a piacimento senza limiti di ampiezza per interno ed esterno. Sistema pratico e versatile per qualsiasi attività ove vi sia la necessità di farsi sentire e capire il parlato, oltre che alla riproduzione di musica dal dotato lettore CD e/o dal MP3, con possibilità di registrare direttamente dal computer via Internet, con il dotato cavo USB. Sistema ideale per ristoranti, alberghi di villeggiatura e per Oratorio, ove vi sia la necessità di conferire una sana animazione. Ottimamente utilizzato anche per palestre ginniche e scuole.

PROPOSTA IN 4 KIT DIVERSI CON ACCESSORI

L'amplidiffusore ideale portatile per qualsiasi attività esterna ed interna. Ricaricabile in rete CA ad ogni terminato uso, con una autonomia da 3 a 5 ore in base al volume adottato durante l'uso. Lo stesso può essere usato alimentato direttamente in rete CA nel caso di esaurita batteria, comunque di facile sostituzione ad ogni necessità trovabile in qualsiasi negozio di elettronica mod. da 12V.A 2,7 O 2,9 Ah al piombo priva di manutenzione. Lo stesso può essere fornito con ricevitori e radiomicrofoni con frequenza: VHF o UHF in base alla disponibilità o richiesta specifica del cliente committente utilizzatore.

- KIT N°1** - Amplidiff. con 01+08..... € 2.000,00
- KIT N°2** - Amplidiff. con 03+06+08..... € 2.100,00
- KIT N°3** - Amplidiff. con 01+03+06..... € 2.500,00
- KIT N°4** - Amplidiff. con 03+06+09+10+12. € 3.000,00

SCONTO PROMOZIONALE: PASQUA, GREST ED EVENTUALE ROTTAMAZIONE GLOBALE DI € 500,00 DETRAIBILI.

TRYO ELETTRONICO ELISA



SCONTO PROMOZIONALE
di € 700
pari a
€ 2.500+IVA

Tryo Elettronico + Amplidiffusore PA-500 (come in fotografia) con Potenza 54W. Musicali + registratore e lettore MP3 + 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni + Borsa di custodia + Stend porta PA-500 il tutto.... **€ 3.200,00 + IVA**



TRYO ELETTRONICO NIKO

Tryo Elettronico + Amplidiffusore MA-507
(come in fotografia) con Potenza 100W. Musicali
con 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni + 1 lettore CD
+ Stend porta Amplidiffusore + Borsa di custodia

€ 3.200,00 + IVA



SCONTO PROMOZIONALE

di € 700

pari a

€ 2.500+IVA



Cod.07.07 - Art.0900— Veicolo Elettronico dotato di 3 batterie da 12V. Cadauna al Piombo di 12 AMP. Pari a 36V. Con potenza trainante da 160W. Nella ruota anteriore. Autonomia di carica per 20 Km. Ricarica batteria in rete elettrica con il suo dotato caricatore ad ogni terminato uso, ricaricandola una volta al mese qualora non venga utilizzato prima, per mantenere in efficienza la batteria. Seguire le istruzioni consigli per l'uso pratico. **Tryo ha una capacità di trasporto di 100 Kg più il conduttore.** È attrezzato per porto diffusori fino a 50 Kg ad una massima altezza dal pavimento di metri 2. Inoltre può essere ulteriormente attrezzato per porto centrale di amplificazione, Stazione Radiotrasmittente Ricevente. In dotazione pompa con manometro. Costo imponibile di Tryo attrezzato per porta diffusori.....**€ 1.200,00**

AMPLIDIFFUSORE PORTATILE MA-507/705

MA-507 AMPLIDIFFUSORE P100W.M.

Sistema brevettato dal design ergonomico con eccellenti caratteristiche tecniche e sonore. Pratica maniglia per un agevole trasporto. Alta efficienza ed Alta Fedeltà sonora con incredibile potenza di 100W Musicali. Possibilità di includere due radiomicrofoni senza interferenze e con la massima stabilità. Batterie e caricabatteria interno con autonomia di oltre 4 ore con sole 4 ore di ricarica totale. Radiomicrofoni con oltre 20 ore di autonomia con batterie 9V alcaline. 2 ingressi per microfono a filo (uno bilanciato ed uno sbilanciato).

Trasformabile in Radiomicrofono - Uscita linea supplementare - Controllo Toni. Possibilità di posizionamento su stand elevatore.

SUONO

AMPLIDIFFUSORE P100W.M.

Il portatile amplificato a batteria

MEDIOTELEBOX PER VARIE ATTIVITÀ

Il portatile amplificato a batteria con lettore CD di serie

CARATTERISTICHE GENERALI MA-507

Alimentazione:	240V e batterie interne
Distorsione THD:	< 0,1 %
Risp. In frequenza:	50 Hz—18 kHz ± 3 dB
Potenza audio:	100W.Musicali
Ingressi audio:	2 Micro - 1 Line
Altoparlante:	8" full range
Tempo di ricarica:	4 ore
Autonomia:	4-- 5 ore
Dimensioni:	400x285x200 mm
Peso:	9,8 Kg

Disponibile anche nella versione da 128W.M. **Ma-707** con registratore o lettore di CD

LEGGERO, PRATICO E FACILE DA TRASPORTARE

- Scuole ed attività all'aperto
- Riunioni Aziendali - Meetings
- Presentazione di prodotti
- Fiere - Centri commerciali
- Cerimonie
- Avvenimenti sportivi - Palestre
- Animazione in villaggi turistici
- Adatto per interno od esterno
- Estremamente portatile
- Alta qualità della voce e musica
- Batteria ricaricabile in 4 ore
- Autonomia oltre 4 ore
- Radiomicrofoni con squelch PILOTONE™
- Riduttore di rumore PILOTComp™



MA-507/705
Mod.Base € 925,00



Vista posteriore di PA100W.M. con lettore CD incorporato integrabile con 1-2-3 radiomicrofoni ad impugnatura e/o a Lavalier



Custodia Rotabile **€ 70,00**



Microfono a filo MM-101
ON/OFF..... **€ 100,00**

ACCESSORI OPZIONALI



Art.21450S
Stand.... **€ 70,00**

CDM2 Modulo aggiuntivo per lettore CD
Per il modello MA-507PA..... **€ 420,00**



Selezione e ricerca brani
Random Playback
Repeat Playback

RADIOMICROFONI UHF OPZIONALI (se ne possono aggiungere 3)

MA507UA-MH707F Modulo aggiuntivo
per 1 ricevitore radiomicrofono. **€ 395,00**



UHF MA507UA
Scheda ricevitore



MH707F
Trasmettitore a impugnatura

MA705UA-MT808F Modulo aggiuntivo
per 1 ricevitore radiomicrofono... **€ 395,00**



UHF MA507UA
Scheda ricevitore

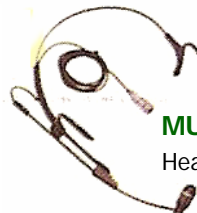


MT808F
Trasmettitore Belt Pack
(vedi microfoni da abbinare sotto)

MU-53Lx Microfono
Premium Lavalier
€ 65,00



AVL-618X Microfono
Headset impermeabile
Per istruttori palestre
€ 90,00



MU-53Hx Microfono
Headset **€ 130,00**

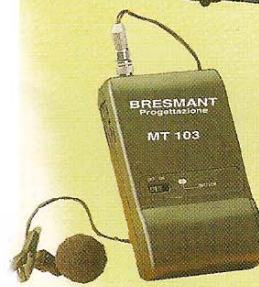
AMPLIFICAZIONE PORTATILE

MA-707/A "MAXI TELEBOX" COMPATTO

Autocomunicante senza fili con altri e senza limiti di unità portatili. Compatto, Potente, Semplice, Multifunzionale, per interno ed esterno, in medi e grandi spazi, portatile ovunque grazie alle inserite ruote direttamente al MAXI TELEBOX, così come per la custodia autotrainabile.



Modulo Ricevitore



CARATTERISTICHE TECNICHE:

01- Compatto potente amplificatore da 64/128W massimo per autonomia d'uso di 6 ore a volume settato riducibile a 4 la massimo volume.

02- Può funzionare contemporaneamente con 4 microfoni accesi, dei quali 2 radio e 2 dinamici (forniti nel KIT).

03- Registratore e lettore autoreverse di nastri in cassetta, sistema dolby incorporato.

04- Ingresso per tastiera elettronica.

05- Ingresso per altre fonti musicali CD o musicassette.

06- Questo sistema è autocomunicante con altri MAXI TELEBOX con funzione di ripetitori, nonché con i MIDI TELEBOX senza fare uso di cavi, consentendo di sonorizzare ampi spazi all'interno ed esterno e senza limiti, conferendo una assoluta razionalità di diffusione, facendo sentire e capire voce e musica in modo dolce e non violento, per mettere nella ideale condizione di capire anche agli anziani con qualche problema d'udito.

07- Ricezione, Amplificazione e Diffusione della Voce e Musica, assicurate ad alta fedeltà, grazie alla indiscussa qualità degli assemblati Componenti Elettronici.

08- Sistema dotato di 2 Radiomicrofoni SPECIALI Palmare MU16 insensibile alle cadute, a Farfalla munito di volume regolabile.

**SCONTO PROMOZIONALE
del 50%**



MA-707/A Grafico Dinamico

- A) Base + Registratore e lettore nastri magnetici + Microfono dinamico + Ricevitore + Radiomicrofono MH202 Palmare + Stend + Custodia trainabile..... € 1.500,00
- B) Come A) + Ricevitore + Radiomicrofono MT103 + Microfono a Lavalier/Testa..... € 2.000,00
- C) Come B) + Lettore di Compact Disc e Lettore/registratore MP3..... € 2.500,00

SISTEMI AMPLIFICATI AUTONOMI E PORTATILI



MA707/A

Potenza 150 W. Musicali
 + lettore CD + ingresso
 MP3 + 2 Ricevitori VHF +
 2 Radiomicrofoni + Stend
 + Valigia di custodia

€ 2.500,00 pronta cassa

**€ 2.500,00 + IVA per
 pagamento dilazionato**

Potenza 100 W Musicali con 1
 Ricevitore e 1 Radiomicrofono Palmare
 1 Microfono a filo. Funziona in rete da
 220/240W. Dotato di 3 piedi per postazioni
 temporanee e di borsa di custodia per facile trasporto.
 Lo stesso può essere integrato con aggiuntivi Radiomicrofoni
 fino a 5 unità Palmari o Lavalie o per Testa. Caratteristiche Tecniche specificate
 nel manuale d'uso pratico. Il prezzo è determinabile in base al numero dei
 Ricevitori e Radiomicrofoni desiderati.

Esempio Pratico:

- 1.0- Amplidiffusore AWS Pot.100 W. Musicali
- 1.1- Ricevitore e Radiomicrofono palmare
- 1.2- Microfono dinamico a filo ON/OFF
- 1.3- Asta a 3 piedi robusta per postazioni temporanee d'uso
- 1.4- Borsa di custodia per facile trasporto
- 1.5- Cavo di alimentazione per rete elettrica da 220 a 240W.

IL TUTTO IN OFFERTA SPECIALE..... **€ 1.500,00 + IVA**

DIFFUSORE ACUSTICO AMPLIFICATO AWS 100



**OFFERTA
 PROMOZIONALE
 Compri 2 paghi 1**



TCA870/MA825 Sistema trolley amplificato 70 W RMS,
 diffusore a 3 vie da 10", Radiomicrofono ad impugnatura
 + Ricevitore UHF (16 canali PLL) e lettore CD.
 Alimentazione 100-240 V (50/60 Hz) o due batterie al
 Piombo ricaricabili sigillate da 12 V/4,5A..... **€ 2.026,50**



TCA40B-LTx Valigetta 40 W con lettore di cassette,
 Ricevitore VHF, Radiomicrofono da tasca, ingresso micro
 dinamico e IN/OUT sorgente AUX, batteria ricaricabile
 inclusa, presa jack per altoparlante esterno, regolazioni
 volume indipendenti e toni, altoparlanti a doppio cono con
 bass reflex, maniglia per trasporto..... **€ 1.207,50**

TCA40B-Tx Valigetta 40 W con lettore di cassette,
 Ricevitore VHF, Radiomicrofono da tasca, ingresso micro
 dinamico e IN/OUT sorgente AUX, batteria ricaricabile
 inclusa, presa jack per altoparlante esterno, regolazioni
 volume indipendenti e toni, altoparlanti a doppio cono con
 bass reflex, maniglia per trasporto..... **€ 1.192,50**

AMPLIDIFFUSORE PORTATILE MA-808 SISTEMA WIRELESS

MA-808 Portable Wireless PA System The Ultimate Portable Audio System for Large Events

The MA-808 is the latest wireless amplifier model from MIPRO, an industry leader in portable wireless PA systems. This rugged, bi-amplified unit was designed with versatility in mind. It has clear and powerful sound, thanks to a Class AB amplifier for the HF driver and Class D amplifier for the large 10-inch woofer. It is equipped with up to 2 wireless receiver modules, 1 wired microphone and a 3-in-1 CD, MP3 and FLASH player & recorder. This AC and battery-powered system has large capacity rechargeable batteries and a universal AC switching power supply, ensuring uninterrupted quality audio any place, anywhere and anytime. The MA-808 can be used either indoors or outdoors at any demanding venue, making it a truly portable system. The MIPRO MA-808 is perfect for schools, institutions, rallies, sporting events, trade shows, weddings, places of worship, business presentations - practically any event imaginable.



Patented MP3 Recorder & Player Module:

- An innovative 3-in-1 CD, MP3 and SD card player & recorder.
- Flash card can be operated in the form of MP3 format.
- Built-in SD memory card is available up to 1GB memory.
- MP3 for instant recording with high quality.
- Recording modes of SP and LP. In LP mode, it can record up to 4min/MB.
- DUP button allows MP3 format to be easily recorded to SD memory card from CD.
- VFD display panel with IR remote controller.

Art. CDM-3



UHF Diversity Receiver Module

Industry-standard Autoscanner and ACT functions.
Easy operation.
Longest transmission range in its class

Art. MRM-70



Wireless Interlinking Transmitter

One press of "Scan" button can switch among PLL-synthesized 16 channels in UHF band and a numeric LED panel clearly displays working channel.
Modularized design for easy operating, assembling, and maintenance.

Art. MT-80



MA-808 Potente Amplidiffusore Portatile da 250W (RMS) HF 80HM/LF40HM-PLL. Trasmissione in Banda UHF gamma 800 MHz, possibilità d'uso fino a 16 Radiomicrofoni, utilizza batterie da 12V a 4,5 Ah, ricaricabili con caricatore da 90/264V. Ac. In rete elettrica. Autonomia d'uso da 4 a 6 ore.
MA-808 + Lettore CD + Registratore e Lettore MP3 + 2 Ricevitori UHF + 2 Radiomicrofoni + Stend + Valigia di custodia trainabile
Costo..... € 4.500,00 + IVA
possibilità pagamento in 6 RATE con ricevuta bancaria

POTENTE AMPLIDIFFUSORE PORTATILE DA 250W

POTENTE AMPLIDIFFUSORE PORTATILE DA 250W. (RMS) HF 80HM/LF40HM-PLL 16 CAN.CD-MP3-CDM3

Trasmissione in Banda UHF gamma 800 MHz, possibilità d'uso fino a 16 Radiomicrofoni, utilizza batterie da 12V a 4,5 Ah, ricaricabili con caricatore da 90/264V. Ac in rete elettrica. Autonomia d'uso da 4 a 6 ore. **CARATTERISTICHE TECNICHE:**



Ideal in large venues



Ideal in large indoor or outdoor events



Unique retractable carry handle and lower wheels ensure effortless transportation



On a Tripod Speaker Stand



Wireless audio linking of multiple amplified speakers

Power Output	250-Watt, HF 8Ω / LF 4Ω
T.H.D.	<1%
Frequency Response	50Hz~18KHz
Treble Speaker	1.5" Compression Driver
Bass Speaker	10" Neodymium Cone Driver
Active Crossover Filter	2.5kHz / -12dB oct
Operating Mode	Direct operation on speaker unit
3-in-1 Recorder/Player	Plays music CD, MP3 in CD or SD card
Audio Inputs	Balanced, Unbalanced MIC & LINE-IN
Power Supply	Built-in two pieces of 12V/4.5AH rechargeable battery with charger & 9-0~264V AC switching power supply.
Charging Time	8 Hours (automatic charging management)
Operating Time	4~6 Hours
Dimensions	360(W) x 560(H)x 350(D) mm
Weight	20.5 kg
Receiver Module	MRM-70
Matching Transmitters	ACT-707HE / ACT-707TE MM-107
Exterior Color	Black
Approvals	Varied specifications on carrier frequency range, maximum deviation, RF output power and spurious emission to comply regulation of different countries

KEY FEATURES:

- 250-watt powerful and clear sound.
- Class D/AB amplifiers drive a 10" woofer & 1.5" titanium compression driver.
- Bi-amplified system has separated high and low frequency amplifiers for enhanced performance.
- High-impact enclosure design with unique luggage-pull design features a functional retractable handle and bottom wheels for effortless transport concerns.
- Hand-carry, table-top or integrated tripod stand mounting capability.
- Built-in storage compartments for transmitters.
- Simultaneous audio is possible from both wired & wireless microphones as well as the CD & MP3 players.
- Up to 2 wireless receiver modules with effortless channel set-up via MIPRO's industry-leading Auto-scan and ACT functions can be installed. Their diversity reception ensures long & reliable transmission free from signal dropouts and interference.
- Built-in antenna design eliminates inconvenience and chance of antenna breakage.
- Universal AC switching power supply ensures constant and reliable voltage worldwide. The rechargeable battery can be re-charging and used simultaneously.
- High-efficiency output is suitable for large crowds in any event where a portable sound system is required.
- Built-in 4-segment rechargeable battery fuel gauge to indicate current battery strength and charging status.
- Accepts an external passive extension speaker or via MT-90, wireless interlinking transmitter, to transmit to multiple active power speakers to expand and cover a much wider areas.

SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE PA-500 MOBILE SU CARRELLO A 6 RUOTE CON SALISCALE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUNO SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:



04.04.Art.0200 - Carrello a 6 ruote con saliscale dotato di stabilizzatore inclinabile durante l'uso. Adatto per porto qualsiasi Amplidiffusore con peso fino a 50 Kg Costo.....**€ 350,00 + IVA**

Qui visto con cassa auto protetta in legno laccato di colore Bianco Ral o Noce corredata dall'Amplidiffusore PA-500 Potenza 54W Musicali con Lettore CD, Registratore e Lettore MP3, Stend porta Cassa al prezzo di costo:

A) con 2 Ricevitori e 2 Radiomicrofoni.....€ 3.000,00
B) con 4 Ricevitori e 4 Radiomicrofoni.....€ 4.000,00

PAGAMENTO CONTANTI IVA COMPRESA, PAGAMENTO IN 6 RATE MENSILI + IVA 20%

AMPLIDIFFUSORI PA 100/200W MODELLI MULTIDIRIZIONALI A) 4x20W B) 4x50W

Mod.01-PA-POT.100 W.
"PER IMPIANTO FISSO"



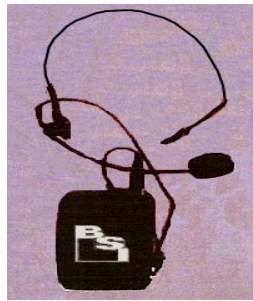
Mod.02-PA-POT.100 W.
"PER IMPIANTO MOBILE"



Mod.03-PA-POT.200 W.
"PER IMPIANTO FISSO"



Mod.04-PA-POT.200 W.
"PER IMPIANTO MOBILE"



COLONNE SONORE AMPLIFICATE per Ricetrasmisione della Parola, Voce e Musica, dotate di 4 altoparlanti bicono da 4 Ohm ognuna orientabile in base alla specifica necessità dell'ambiente da sonorizzare, per conferire una diffusione razionale. Prodotte in 4 modelli N°2 per impianti fissi da parete e N°2 per impianti mobili o portatili fissati al proprio Stend a 3 piedi o rotabile. Ogni base è costituita in legno Massello di Noce con mobile porta centrale di Amplificazione e mobile porta altoparlanti quadridirezionali (ovvero orientabili in 4 diverse posizioni):

Mod.01-PA-POT.100 W.MUS. "PER IMPIANTO FISSO" con 4 altoparlanti bicono da 20W Musicali cad. adatto per ambiente di mt.15 x 24= 360 mq. con Microfono a filo + 1 Radiomicrofono + Trasporto ed installazione a regola d'arte + IVA compresa..... **€ 2.500,00**

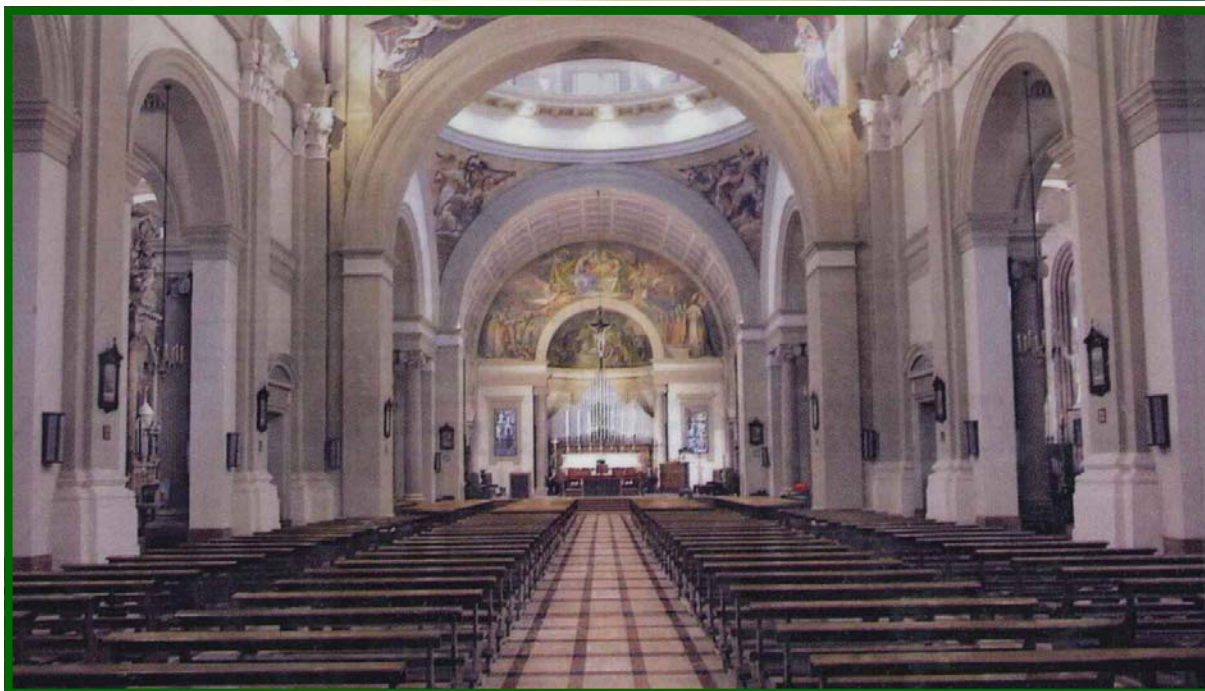
Mod.02-PA-POT.200 W.MUS. "PER IMPIANTO FISSO" con 4 altoparlanti bicono da 50W Musicali cad. adatto per ambiente di mt.20 x 30= 600 mq. con 2 Microfoni a filo + 3 Radiomicrofoni Palm/Lav, + Trasporto ed installazione a regola d'arte + IVA compresa..... **€ 3.500,00**

Mod.03-PA-POT.100 W.MUS. "PER IMPIANTO MOBILE" con 4 altoparlanti bicono da 20W Musicali cad. fissato su Stend a 3 piedi, adatto per ambiente di mt.15 x 24= 360 mq. con Microfono a filo + 1 Radiomicrofono Palmare o/a Lavalie + Trasporto + IVA compresa **€ 2.300,00**

Mod.04-PA-POT.200 W.MUS. "PER IMPIANTO MOBILE" con 4 altoparlanti bicono da 50W Musicali cad. fissato su Stend a 3 piedi, adatto per ambiente di mt.20 x 30= 600 mq. con 2 Microfoni a filo + 3 Radiomicrofoni Palmari o/a Lavalie a scelta + Trasporto + IVA compresa **€ 3.300,00**

OGNI SISTEMA È INTEGRABILE CON MICROFONI E RADIOMICROFONI A PIACIMENTO

ESEMPIO DI IMPIANTO FISSO PER SONORIZZAZIONE SPECIALE
Vista panoramica dell'interno di una delle tante chiese europee con bella vista estetica delle nostre colonne tridirezionali per conferire una razionale diffusione della parola, voce e musica per la migliore ricezione da parte degli utenti fedeli più anziani aventi problemi d'udito.



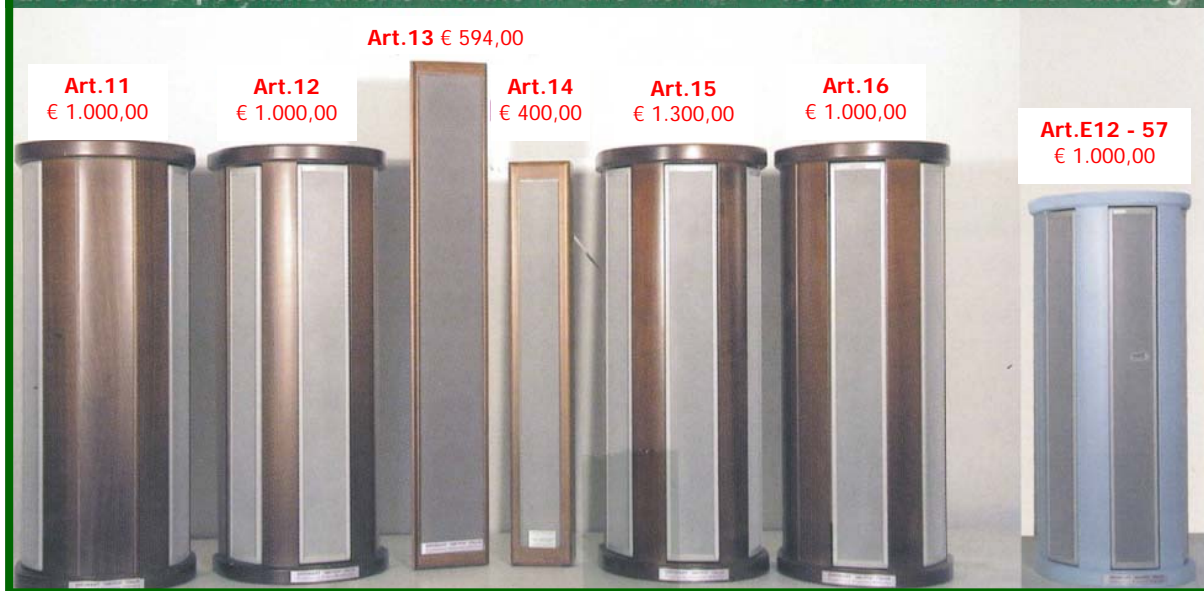
Art.2002/B € 1.300,00

Art.CSA € 2.500,00

Art.2002/E € 1.300,00

Art.2002/F € 1.300,00

Tutti i modelli hanno il mobile in legno massello di noce e a richiesta con un minimo di 6 unità è possibile averle laccate in uno dei ns. 4 colori visibili nel ns. catalogo.



Art.13 € 594,00

Art.11
€ 1.000,00

Art.12
€ 1.000,00

Art.14
€ 400,00

Art.15
€ 1.300,00

Art.16
€ 1.000,00

Art.E12 - 57
€ 1.000,00

Sistema
di
colonne

Multidirezionali
per raggiungere

l'obiettivo

della isodinamica

(razionale) diffusione

intellegibilmente

recepibile anche dagli utenti anziani.



Art.A1 € 250,00



Art.A2 € 500,00

NB: prezzi uguali per
casse in Noce o
laccate bianche



Art.A3 € 750,00

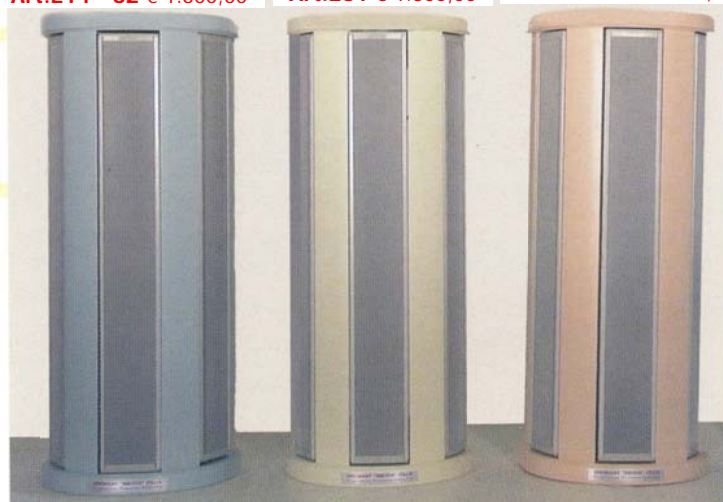


Art.A1 € 1.000,00

Art.E14 - 32 € 1.300,00

Art.E31 € 1.300,00

Art.E4 - 41 € 1.300,00



Art.17/A tridir.Parall. 270° € 1.300,00

Art.17/B tridir.Parall. 180° € 1.000,00



CARATTERISTICHE TECNICHE A NORME UNI "CE" - M.IMQ PER TUTTA LA GAMMA



Art.18 quadr.Vert. 270° € 750,00

Colonna sonora in noce da 24 W

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

Con questo modello la BRESMANT introduce nel proprio catalogo una nuova gamma di colonne sonore caratterizzate da un'elevata qualità dei materiali impiegati e da un elegante design. L'impiego di una struttura in massello di noce, unitamente alla qualità degli altoparlanti impiegati, rendono

la colonna C624-T un diffusore acustico di particolare pregio; esso è adatto per essere installato in luoghi di culto, sale congressuali, sale consigliari ecc. dove, oltre la qualità acustica, si richiede un'estetica raffinata e discreta, facilmente integrabile negli arredi preesistenti.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Design elegante

Struttura in noce massiccio

Filtro "speech enhancer"

Ottima riproduzione della voce e della musica

Lobo di irradiazione ad elevata direttività

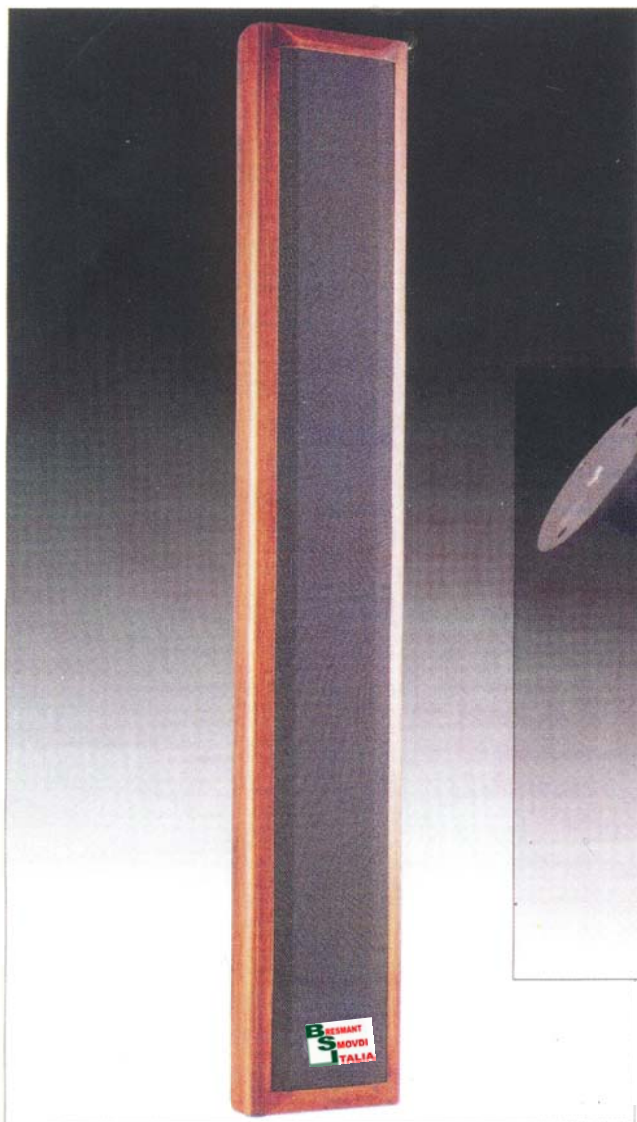
Facile da installare

Potenza e tensione di linea selezionabili tramite commutatore rotativo

Colonne sonore elevata direttiva

C624-T

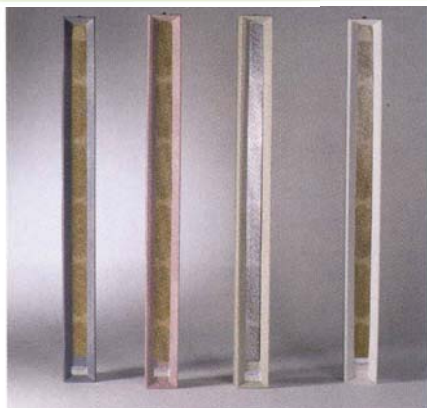
Art.13 € 594,00



Certificato ISO 9002

OFFERTA PROMOZIONALE FINO AD ESAURIMENTO SCORTE !!! OTTIME PER LA RIPRODUZIONE E DIFFUSIONE DELLA VOCE.

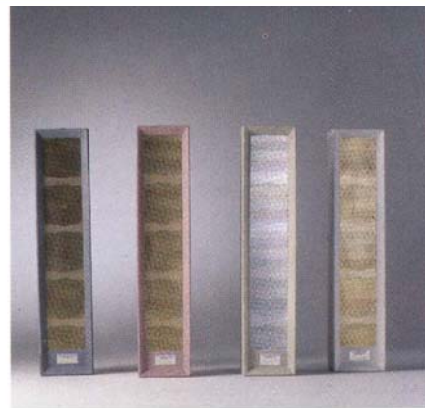
COLONNE SONORE BRESMANT SMOVDI ITALIA IN MATERIALE AUTOESTINGUENTE SUPER PHONICO PRODOTTE IN 6 COLORI DELLE QUALI N° 4 LACCATE CON COLORE A MODI MARMO GRANITO: BIANCO, MARRONCINO, ROSA, AZZURRO, N° 2 QUI' NON RIPRODOTTE MA DISPONIBILI UNA COLOR BIANCO NATURALE, L'ALTRA NOCE.



Art.05 - 6 ALT. DA 30 W.Rms € 150,00



Art.06 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 250,00

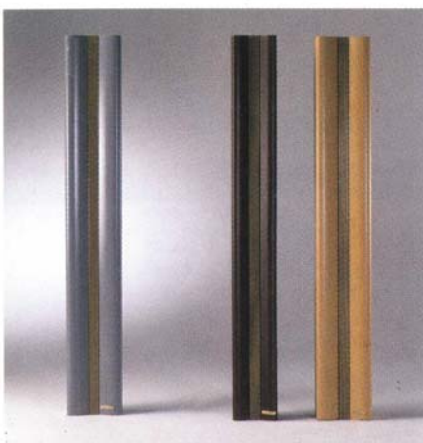


Art.07 - 5 ALT. DA 50 W.Rms € 200,00



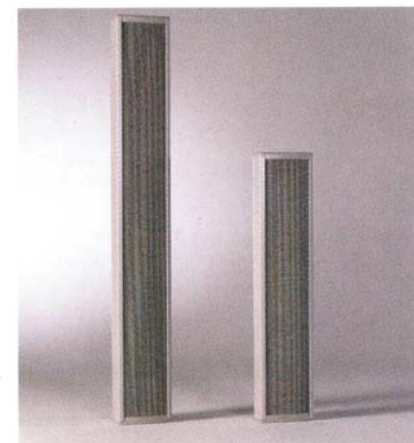
COLONNE SONORE IN ALLUMINIO

Art.08 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 300,00



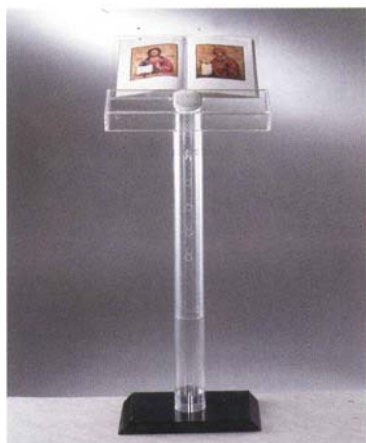
COLONNE SONORE IN LEGNO

Art.09 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 400,00



COLONNE SONORE IN METALLO

Art.10 - 6 ALT. DA 30 W.Rms € 250,00
Art.10A - 4 ALT. DA 30 W.Rms € 200,00



LEGGIO DA TERRA COD. MOD. 11
TELESCOPICO REGOLABILE A/B.
CON BASE RETTANGOLARE A MODO
SCALINO, PER SEDE E LETTURE LAICHE

Art.11 senza microfono € 250,00
Art.11A con microfono € 500,00



SOVRALEGGIO PER AMBONE
TARTARUGATO COD. MOD. 12 FORNITO SU
MISURA NECESSARIA

Art.12 senza microfono € 150,00
Art.12A con microfono € 400,00



LEGGIO TRASPARENTE PER MENSA
IN PLEXIGLASS COD. MOD. 13

Art.13 piccolo € 25,00
Art.13A grande € 50,00

LINEA NUOVI DIFFUSORI A COLONNA "SLIM-LINE" A 2 VIE PER LINEA A 100 V DA 10 A 40 W.Rms.

Costruite per la diffusione sonora all'aperto ed al coperto.

La linea delle colonne di questa serie è dotata di un trasformatore a bassa perdita di inserzione in grado di lavorare sia a 70V e 100V.

Il collegamento è costituito da un cavo a 6 conduttori per selezionare le varie prese del trasformatore di potenza differenti. Il sistema a 2 vie fornisce una riproduzione del suono chiaro sia per musica di sottofondo e parola.

Tutti i modelli di questa serie offrono elevata capacità di orientare il suono con alta efficienza.

Le staffe in dotazione, per il fissaggio a parete, offrono la possibilità di orientare i diffusori nell'area da sonorizzare.

Tutti i modelli sono conformi alle norme CE e RoHS.

La protezione IP 66 consente l'utilizzo anche in ambienti con umidità elevata. Il design estremamente resistente e impermeabile, fanno delle le colonne slim-line la scelta primaria per le applicazioni all'aperto, tra cui aeroporti, scuole, sale, sale conferenze, hotel, centri sportivi, arene, piscine, centri commerciali, chiese, moschee, anfiteatri e ambienti industriali.

**Diffusori a colonna
SLIM-LINE a 2 vie
per linea a 100 V
da 10 a 40 Watt**

NEW



PAB-2010 A 2 ALT..... € 127,00

*Diffusore a colonna 2 vie
per linea a 100 V - 10 W*

PAB-2020 A 4 ALT..... € 190,00

*Diffusore a colonna 2 vie
per linea a 100 V - 20 W*

PAB-2030 A 6 ALT..... € 240,00

*Diffusore a colonna 2 vie
per linea a 100 V - 30 W*

PAB-2040 A 8 ALT..... € 290,00

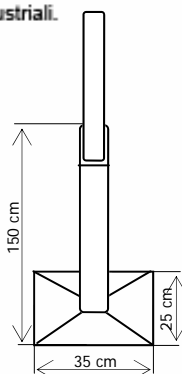
*Diffusore a colonna 2 vie
per linea a 100 V - 40 W*



Waterproof

Art.00250 € 350,00

Base da pavimento per supporto colonne quando non è possibile l'applicazione alle pareti o colonne portanti



CARATTERISTICHE GENERALI

Diffusore tipo	Colonna a 2 Vie
Protezione	IP-66
Materiale di costruzione	Alluminio (box e Griglia)
Colore	Bianco
Norme di riferimento	IP-66 (IEC 60529) CE (IEC/EN 60065:2001 (EN 61000-6-1:2001 (EN 61000-6-3:2001 RoHS (2002/95/EC) IEC-268-5 (100 ore Test)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	PAB-2010	PAB-2020	PAB-2030	PAB-2040
Altoparlanti Woofer	2 x 2 1/4"	4 x 2 1/4"	6 x 2 1/4"	8 x 2 1/4"
Altoparlanti Tweeter	1 x 1 1/4"	2 x 1 1/4"	3 x 1 1/4"	4 x 1 1/4"
Prese trasformatore	0,63/1,25/2,5/5/10W	1,25/2,5/5/10/20W	2,5/5/10/20/30W	5/10/20/30/40W
Impedenza corrispondente	16k/8k/4k/2k/1kΩ	8k/4k/2k/1k/500Ω	4k/2k/1k/500/333Ω	2k/1k/500/333/250Ω
SPL medio 1W/1m	84 ± 2dB	86 ± 2dB	87 ± 2dB	88 ± 2dB
SPL max 1/m	94 dB/10W	99 dB/20W	101 dB/30W	102 dB/40W
Risposta in Frequenza	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz
Temperatura operativa	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C
Selezione delle potenze	Cavo a 6 conduttori	Cavo a 6 conduttori	Cavo a 6 conduttori	Cavo a 6 conduttori
Materiale delle colonne	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
Materiale delle staffe	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Dimensioni BxAxP	80x280x89 mm	80x469x89 mm	80x657x89 mm	80x864x89 mm
Peso	1,2 kg	1,9 kg	2,5 kg	3,2 kg

LINEA 2 - DIFFUSORI A COLONNA SONORA A 2 VIE PER LINEA A 100 V E BASSA IMPEDENZA DA 10 A 60 W.Rms

CARATTERISTICHE GENERALI

- Profilo in elegante alluminio
- Estetica sottile e raffinata
- Suono chiaro e brillante
- Adatte per musica e parola
- Staffe di fissaggio regolabili
- Ideale per Chiese - Auditori
- Sale riunioni - Aule solastiche



Special Column

Diffusori a colonna speciali
di alta qualità

GIAX € 1.450,00

24x2" speaker
High quality
(2 metri alta)
per linea a bassa
impedenza 4 ohm



Vista di profilo
con Staffa regolabile
in dotazione

AXIR € 582,00

12x2" speaker
High quality
per linea bassa
impedenza: 8ohm
o linea 100 V

KYDO

6x2" speaker
High quality
per linea
bassa
impedenza:
8ohm
o linea 100 V
€ 388,00

Diffusori a colonna per linea a 100 V
e bassa impedenza da 10 a 60 Watt

CARATTERISTICHE GENERALI

Selettore impedenza (potenza) con
commutatore sul pannello
frontale per tutti i modelli
Filtro 400 Hz con interruttore on/off
sul frontale
2 vie Woofer e Tweeter
per tutti i modelli.
Staffe di fissaggio
con regolazione angolare superiore
in dotazione a tutti i modelli



Caratteristiche Tecniche

Modello	Potenza	Imped.	SPL 1m	Altoparl.	Dimensioni	Imp.	A RICHIESTA
CO-110 € 100,00	10 W 4 W 1,5 W	1 kohm 2,5 kohm 6,6 kohm	88-101 dB	1x4" 1 tweeter	260x90x95 mm	8 ohm	Integrazione costo per cassa in legno Noce o laccata bianco per cad.
CO-120 € 150,00	20 W 10 W 5 W	500 ohm 1 kohm 2 kohm	89-103 dB	2x4" 1 tweeter	360x90x95 mm	4 ohm	+ € 50,00= € 150,00
CO-130 € 200,00	30 W 15 W 7,5 W	333 ohm 666 ohm 1,3 kohm	90-104 dB	3x4" 1 tweeter	470x90x95 mm	12 ohm	+ € 75,00= € 225,00
CO-140 € 250,00	40 W 20 W 10 W	250 ohm 500 ohm 1 kohm	92-106 dB	4x4" 1 tweeter	560x90x95 mm	8 ohm	+ € 75,00= € 275,00
CO-160 € 300,00	60 W 40 W 30 W	166 ohm 250 ohm 333 ohm	94-107 dB	6x4" 1 tweeter	760x90x95 mm	12 ohm	+ € 100,00= € 350,00 + € 100,00= € 400,00

CARATTERISTICHE GENERALI

Nuova linea di diffusori a colonna High
Quality. Tre modelli completano la
gamma per le più svariate applicazioni.

KYDO: la più piccola

AXIR: la media

GIAX: la gigante (2 metri alta)

Tutti i modelli sono costruiti in alluminio e
in dotazione hanno una staffa regolabile
per il fissaggio a muro.

L'estetica raffinata, le dimensioni conte-
nute in larghezza, il peso leggero e la
qualità sonora le rendono adatte nelle
applicazioni tipiche:

Chiese - Auditori - Sale conferenze
Aule scolastiche - Riunioni aziendali
Presentazione prodotti.

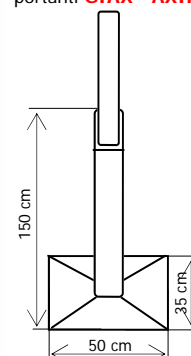
Kydo e Axir hanno anche i trasformatori
interni per linea a 100V.

Giax ha solo la bassa impedenza: 4 ohm

Caratteristiche Tecniche	KYDO	AXIR	GIAX
Risposta in frequenza	100Hz -17kHz	100Hz -17kHz	100Hz -17kHz
Potenza RMS/MAX	60/120 W	120/240 W	240/480 W
Impedenza	8 ohm	8 ohm	4 ohm
Prese trasformatore	20/10/5/2,5 W	2x20/10/5/2,5 W	—
Copertura angolare	170°	170°	170°
Sensibilità 1W/1m	90 dB	93 dB	96 dB
SPL max a 1m	109 dB	112 dB	115 dB
Dimensioni mm	70x505x105	70x1005x105	70x2005x105
Peso	2,5 kg	4,5 kg	6,5 kg

Art.00350
€ 500,00

Base da pavimento
per supporto colonne
quando non è possibi-
le l'applicazione alle
pareti o colonne
portanti **GIAX - AXIR**



A TUTTE LE PARROCCHIE D'ITALIA E DELLA COMUNITA' EUROPEA PROPONIAMO LA COLONNA DIGITALE AMPLIFICATA BSI-2010/CDA Array con DSP interno.

IL MEGLIO DEL MASSIMO POSSIBILE PER AMPLIFICARE, TRASMETTERE E DIFFONDERE IN MODO INTELLIGIBILE LA VOCE DURANTE LE VOSTRE CELEBRAZIONI NELLE CHIESE, SANTUARI, BASILICHE O CATTEDRALI CHE SIANO, INSTALLANDO LE SUDDETTE COLONNE DIGITALI AMPLIFICATE, STA' A SIGNIFICARE IL RISOLVERE I PROBLEMI ACUSTICI NEI VARI AMBIENTI DI CULTO, PREVALENTEMENTE FREQUENTATI DAI FEDELI ANZIANI CON CHIARI LIMITI D'UDITO **"PER FARE CAPIRE E NON SOLO SENTIRE"**.

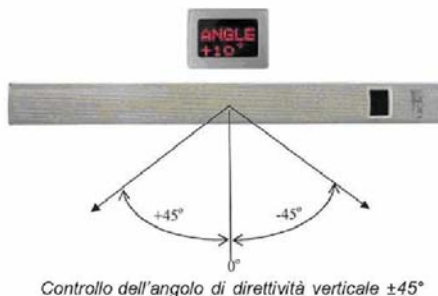
Di fatto il meglio attuale nell'esistente mercato della sonorizzazione, infatti con questa colonna è possibile indirizzare il suono solo dove è necessario escludendo o limitandolo al minimo in quegli spazi come: soffitto, finestre, porte, angoli vuoti, dove non serve, programmando la direttività verticale con il punto di fuoco dove è necessario concentrare il suono. La stessa colonna è dotata di uno speciale software con un equalizzatore a bande, e un controllo automatico del volume, tarato dai tecnici durante il collaudo, una volta per sempre alla avvenuta installazione con apposito strumento T1062, **"DISPONIBILI PER UNA PROVA COMPARABILE CON IL VOSTRO ESISTENTE IMPIANTO"**, E DI CONSEGUENZA DECIDERE IN MERITO.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Amplificatore digitale interno da 100W
- DSP che controlla tutte le funzioni
- Display a LED per controllo funzioni
- Controllo della direttività verticale
- Controllo del Volume
- Controllo della Equalizzazione
- Controllo del Fuoco
- Funzione Mute
- Controllo sensibilità ingresso
- VARIE FUNZIONI PROGRAMMABILI SU MISURA ALL'INSTALLAZIONE CON STRUMENTO T-1062
- INCREDIBILE MA VERO, NOI VI GARANTIAMO L'IMPIANTO CON QUESTE COLONNE **"5 ANNI"** CON PERIODICA ASSISTENZA GRATUITA UNA VOLTA ALL'ANNO, AD UN COSTO VERAMENTE SBALORDITIVO!!!!

CARATTERISTICHE Tecniche

Potenza	100/150 W.Rms
Ingresso Audio	300mV bilanciato
Ingresso 100V	da ampli PA
Uscite	XLR 3 poli bilanciato
Risposta in frequenza	80 Hz - 20 kHz
Alimentazione	220-240V AC
Dimensioni	vedi disegno
Peso	13/18 Kg.



Controllo dell'angolo della direttività verticale $\pm 45^\circ$

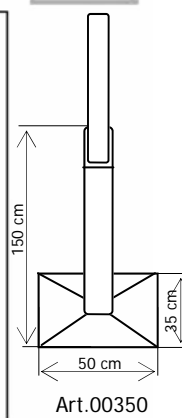
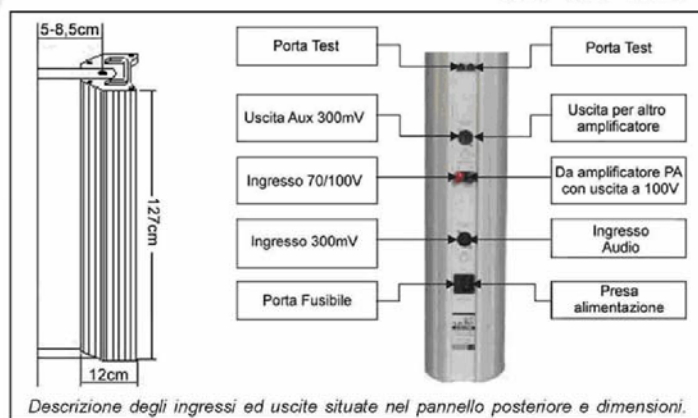
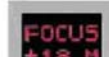
Controllo Volume da 0 a 32 Livelli

Controllo Equalizzazione da 80Hz a 20 kHz

Controllo Fuoco da 0 a ± 99 metri

Controllo Mute mette in Stand-by la colonna

Controllo sensibilità in ingresso 0dBV -6dBV -10dBV

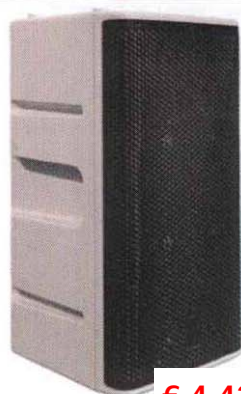


SU RICHIESTA SI ESEGUE IL SOPRALLUOGO GRATUITO, PER REDARE IL PROGETTO ESECUTIVO, IL PREVENTIVO DI COSTO CHIAVI IN MANO E CONDIZIONI DI PAGAMENTO POSSIBILI.

Art.01035 Potenza 100 W.Rms. H= cm.127 prezzo imponibile.....	€ 2.500
Art.01218 Potenza 150 W.Rms. H= cm.184 prezzo imponibile.....	€ 3.000
Art.02253 Potenza 250 W.Rms. H= cm.311 prezzo imponibile.....	€ 5.500
Art.02436 Potenza 300 W.Rms. H= cm.368 prezzo imponibile.....	€ 6.000
Art.00350 Base in metallo da pavimento per supporto colonne da cm.311/368.....	€ 500

CARATTERISTICHE GENERALI

- Sistema a due vie con woofer da 15"
- Woofer con bobina mobile da 4"
- Driver a compressione da 3"
- Tromba 60°H x 40°V
- Mobile in copolimero IP 56
- Griglia frontale in acciaio weather proof
- Biamplicificazione digitale in classe D
- DSP interno ottimizzato
- Presa alimentazione AC IP67
- Presa segnale XLR IP67



Vista frontale
e posteriore
del POPS-15



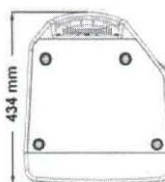
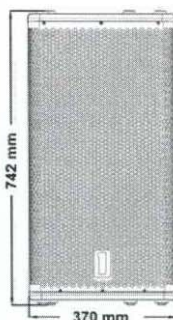
€ 4.428,00

CARATTERISTICHE POPS-15

Componenti:	1xWoofer 15"
	1x Driver 3"
Risposta in Frequenza:	50-20KHz
Dispersione angolare:	60°H - 40°V
Ingresso:	XLR 3 poli (IP67)
Potenza totale amplificatori:	1500W continui
	3000W picco
SPL max:	131 dB
Protezione:	IP56 - IEC 529
Sistemi di fissaggio:	7 per M10 su vari lati
Peso:	29 kg

POPS-15

Diffusore
2 vie Biamplicato



Dimensioni ultracompatte

Accessori in dotazione



Cavi da 30 metri IP-67 di segnale e corrente
con ruzzole avvolgicavo in dotazione
al sistema POPS-15 e POPS-Sub



Palo supporto regolabile
in dotazione al POPS-Sub

ACCESSORI in dotazione

- Cavo AC: 1x30m su ruzzola avvolgicavo IP 67
Cavo segnale: 1x30m su ruzzola avvolgicavo
con spine XLR IP 67

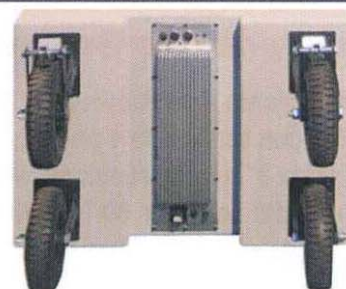
PORTABLE OUTDOOR POWERED SYSTEM

CARATTERISTICHE GENERALI

- Subwoofer con woofer da 18"
- Woofer con bobina mobile da 4"
- Mobile in compensato marino
- Griglia frontale in acciaio
- Amplificatore digitale in classe D
- DSP interno ottimizzato
- Presa alimentazione AC IP67
- Presa segnale XLR IP67
- Ruote gommiate con freno



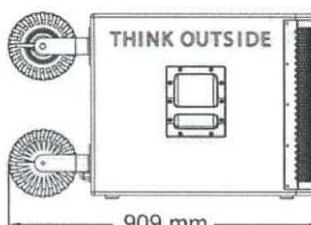
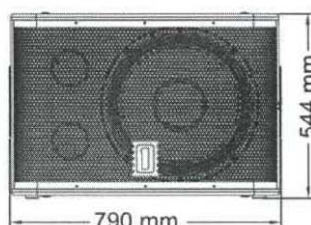
€ 4.308,00



Vista frontale e posteriore del POPS-Sub

POPS-SUB

Diffusore
Subwoofer
Amplificato



Dimensioni
ultracompatte

CARATTERISTICHE POPS-SUB

Componenti:	1xWoofer 18"
Risposta in Frequenza:	40-80 Hz
Crossover:	High Pass Filter
Ingresso:	XLR 3 poli (IP67)
Potenza totale amplificatore:	1000W continui
	2000W picco
SPL max:	128 dB
Protezione:	IP56 - IEC 529
Peso:	44 kg

ACCESSORI in dotazione

- Cavo AC: 1x30m su ruzzola avvolgicavo IP 67
Cavo segnale: 1x30m su ruzzola avvolgicavo
con spine XLR IP 67
Palo supporto: per sostenere POPS-15 sul SUB

Il nuovo Portable Outdoor Powered System (POPS) di **One Systems** è la soluzione ideale per un sistema portatile professionale ad elevato rendimento. L'amplificatore incorporato ed i diffusori sono in grado di essere utilizzati al coperto e all'aperto sotto la pioggia, neve ed a temperature estreme anche elevate.

Il colore grigio chiaro dei mobili è stato scelto per minimizzare l'effetto dei raggi UV e riflettere i raggi infrarossi in caso di esposizione al sole.

POPS System è composto dal **POPS-15**, un sistema bi-amplificato da 15 pollici a due vie e dal **POPS-Sub**, subwoofer amplificato da 18 pollici. La combinazione dei due prodotti crea un vero e sinergico impianto audio da 5.000 watt che definisce veramente nuovi standard per potenza, versatilità, prestazioni e semplicità di utilizzo.

POPS System è progettato per l'uso di amplificazione sonora durante gli eventi sportivi all'aperto, festival, per la riproduzione di musica dal vivo ad alto livello di qualità del suono. Pops offre inoltre intelligibilità vocale, musicale e definizione. L'ampia risposta lo rendono la soluzione ideale per una vasta gamma di applicazioni che richiedono prestazioni al top.

POPS System è facilmente trasportabile, veloce da installare e semplice da usare.



Anche se POPS è tecnicamente sofisticato, il difficile lavoro di adattamento dei guadagni dell'amplificatore, dinamica e parametri di equalizzazione è solo un fatto di ingegnerizzazione di sistema, **POPS** è pronto per gestire le applicazioni audio professionali. L'elettronica, gli altoparlanti e anche i suoi accessori sono progettati per essere utilizzati in condizioni climatiche inclementi. I materiali di costruzione del mobile e le finiture sono stati accuratamente scelti per gestire gli agenti atmosferici, le temperature più elevate e la robustezza durante il trasporto. Grazie alle loro dimensioni compatte e **POPS-Sub** con ruote pneumatiche e freno, i due altoparlanti possono essere sovrapposti insieme utilizzando lo stativo in dotazione.

POPS-15 e POPS-Sub dispongono di due ruzzole (IP67) per l'alimentazione e per il segnale con cavi da 30 metri per facilitare il cablaggio, aumentare la resistenza agli agenti atmosferici e aumentare la sicurezza. Il cavo di alimentazione incorpora infatti un interruttore magnetotermico (GFCI). Il collegamento del sistema è semplice pur essendo un impianto audio tri-amplificato.

POPS-System è la perfetta combinazione di alte prestazioni, potenza prodigiosa, portabilità e flessibilità ineguagliata da qualsiasi altro sistema amplificato. All'interno o all'esterno in caso di pioggia, sole o neve, nessun altro sistema supera **POPS**.

POPS System

Caratteristiche Generali di POPS-15

- Altoparlante Premium-level - 15-inch woofer a stretto profilo con bobina da 4 pollici.
Driver da 3" a compressione e tromba High-Q a direttività costante 60°H x 40°V
- Amplificatore Class-D con 1.500 watt LF e 1.500 watt HF di potenza di picco. 3000 W totali.
- Built-in DSP per l'elaborazione del segnale digitale
- Mobile del POPS-15 in copolimero ad iniezione resistente agli agenti atmosferici
- Supporto TOP 35 mm incorporato e possibilità di installazione con 7 attacchi per golfari M10.
- Può essere usato come monitor da palco
- Comprende due cavi da 30 m su ruzzole uno per l'alimentazione AC e uno per il segnale con connettore 3-pin XLR Neutrik water proof

Caratteristiche Generali di POPS-SUB

- Robusto, woofer premium 18-inch I/O™ con bobina da 4 pollici
- Efficiente amplificatore Class-D con 2.000 watt di picco
- Mobile in compensato marino di betulla da 18 mm (3/4-pollice) verniciato dentro e fuori con vernice resistente alle intemperie
- Ruote pneumatiche di grande diametro per una agevole movimentazione anche attraverso i campi bagnati e erba alta
- Built-in pole attacco filettato e palo regolabile in altezza incluso
- Comprende due cavi da 30 m su ruzzole uno per l'alimentazione AC e uno per il segnale con connettore 3-pin XLR Neutrik water proof



AMPLIFICATORI E UNITA' DI POTENZA SERIE 7500						AMPLIFICATORI SPECIALI		
Modello	AX7506	AX7515	AW7515	AX7520	AW7520	PSA1000	P4501-B	TIA120
Descrizione	Amplificatore integrato	Amplificatore integrato	Unità di Potenza	Amplificatore integrato	Unità di Potenza	Amplificatore a 2 canali o bridge	Unità di Potenza	Amplificatore
Potenza nominale/max	60 W RSM	150 W RSM	150 W RSM	200 W RSM	200 W RSM	900 (450+450) W	500 W	120 W
AMPLIFICATORI SERIE 8000						UNITA' DI POTENZA SERIE 8000		
Modello	P8060	P8120	P8240	P8061	P8121	P8242		
Descrizione	Amplificatore integrato	Amplificatore integrato	Amplificatore integrato	Unità di Potenza	Unità di Potenza	Unità di Potenza		
Potenza nominale/max	60 W RSM	120 W RSM	240 W RSM	60 W RSM	120 W RSM	240 W RSM		
MIXER - SINTONIZZATORI - EQUALIZZATORI								
Modello	P8024	P4033-E	P4033-E	P4023-B	P8038			
Descrizione	Antilarsen	Mixer - 5 Ingressi	Mixer - 8 Ingressi	Equalizzatore	Mixer automatico			

DIFFUSORI ACUSTICI A FUNGO OMNIDIREZIONALI PER CAMPANE ELETTRONICHE

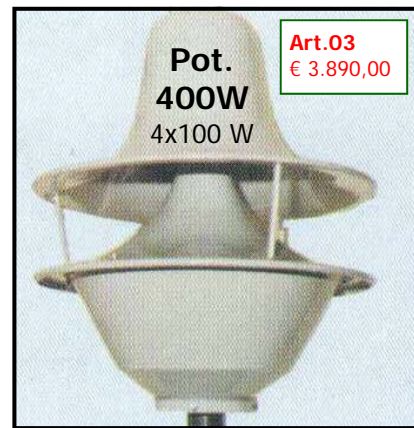
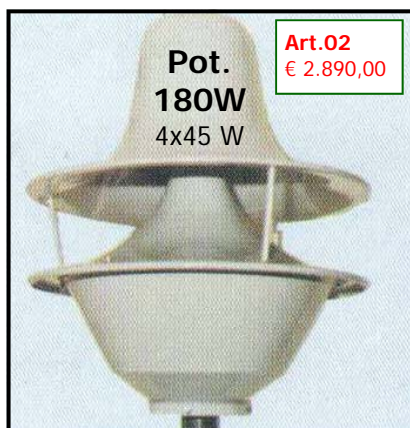
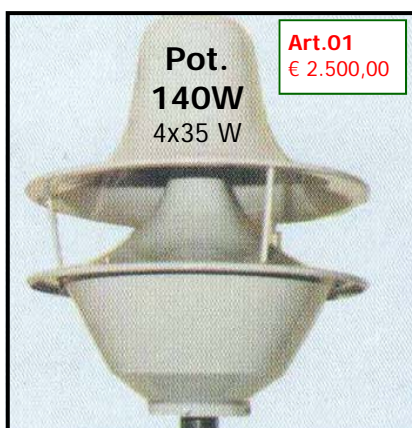


TABELLA COMPARATIVA DEI N°7 AMPLIDIFFUSORI COMPATTI DI ALTA QUALITA' AUDIO E DI INTELLIGIBILE RICEZIONE

Modello	MA-101C	MA-101B MH203	MA-202 ACT707TE	MA-507 MA-705	MA-707	MA-708	MA-808
IVA compresa	€ 600,00	€ 1.000,00	€ 1.500,00	€ 2.500,00	€ 3.100,00	€ 3.600,00	€ 5.000,00
							
N. ascoltatori	200	200	200	500	700	1000	2000
Potenza W RMS	30/40 Mus.	35/54 Mus.	40/75 Mus.	50/100 Mus.	75/150 Mus.	100/200 Mus.	250/500 Mus.
Amplificatore	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe D	Classe D
Altoparlanti	5" full range	5" full range	5" full range	8" full range	8" full range	8" +1" driver	10" +1,5" driver
Alimentazione	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria
Batteria inclusa	1x2,7A	1x2,7A	1x2,7A	2x2,7A	2x4,5A	2x4,5A	2x4,5A
Batteria Tipo	MB30	MB30	MB30	2xMB30	2xMB70	2xMB70	2xMB70
Tempi ricarica	4 ore	4 ore	4 ore	6 ore	8 ore	8 ore	8 ore
Tempo lavoro	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	5/6 ore
N. Radiomicrofoni	NO	1 incluso	1 incluso	2 (opzionali)	2 (opzionali)	2 (opzionali)	2 (opzionali)
Trasm. impugnati.	NO	MH-203	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE
Trasm. Beltpack	NO	MT-103	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE
Ricevitore tipo	NO	1 incluso	1 incluso	MRM-70	MRM-70	MRM-70	MRM-70
Frequenza	NO	VHF	UHF	UHF	UHF	UHF	UHF
Canali	NO	1 fisso	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.
ACT-Autoscan	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
Ingressi micro	1 Jack 6,3	1 Jack 6,3	1 Jack 6,3	1 Combo	1xXLR-1xJack	1xXLR-1xJack	1 Combo
CD + USB porta	NO	NO	NO	CDM2	CDM2P	CDM2	CDM2
Voice priority	NO	NO	NO	SI	NO	SI	SI
Effetto Echo	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI
Maniglia retrattile	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI
Supporto stand	Asta microf.	Asta microf.	Asta microf.	21450S	21435	21435	21435
Cinghia tracolla	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Ingresso linea	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xRCA	1xJack 6,3	1xRCA	1xRCA
Uscita linea	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xRCA	1xJack 6,3	1xRCA	1xRCA
Capottina protez.	SC-10	SC-10	SC-10	SC-50	SC-70	SC-75	SC-80
Controllo toni	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Speaker supplm.	NO	NO	NO	MA-705EXP	MA-707EXP	MA-708EXP	MA-808EXP
Trasmett. interlink	NO	NO	NO	NO	NO	MTM-90	MTM-90
Dimensioni mm	160X178X285	160X178X285	160X178X285	285X400X225	310X445X240	336X545X325	360X560X350
Peso	2,95 kg	3,1 kg	3,2 kg	9,5 kg	14,8 kg	16,3 kg	20,5 kg

LISTINO PRONUTARIO PREZZI

Ord.	Descrizione ricambi prodotti	Unità N°	Prezzo unit. €	Importo imponibile
1.00	Altoparlante per MA-101C P.27/30 W.Musicali		150,00	
1.01	Altoparlante per MA-101B P.35/54 W.Musicali		200,00	
1.02	Altoparlante per PA-522 P.40/75 W.Musicali		250,00	
1.03	Altoparlante per MA-507/705 P.50/100 W.Musicali		300,00	
1.04	Altoparlante per MA-707 P.75/150 W.Musicali		350,00	
1.05	Altoparlante per MA-708 P.100/200 W.Musicali		400,00	
1.06	Altoparlante per MA-808 P.250/500 W.Musicali		600,00	
2.00	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-101B		550,00	
2.01	Gruppo di amplificazione con ricevitore per PA-522		650,00	
2.02	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-507/705		650,00	
2.03	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-707		700,00	
2.04	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-708		850,00	
2.05	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-808		1.200,00	
3.00	Modulo ricev./trasmett. palmare o Belpack per MA-101B		350,00	
3.01	Modulo ricev./trasmett. palmare per PA-522		450,00	
3.02	Modulo ricev./trasmett. palmare o Belpack per MA-507/705		350,00	
4.00	Trasform. di corrente per: MA-101C/B – PA-500 - PA-522		100,00	
5.00	Involucro per trasmettitore palmare MH-203		100,00	
6.00	Mascherina protezione altoparlante per MA-101C/B		100,00	
7.00	Servizio per intervento tecnico presso la sede di ogni richiedente cliente con automezzo attrezzato, costo al km computando andata e ritorno ivi compreso autostrada.		0,50	
8.00	Compenso orario per il servizio presso alla sede del cliente, computato dalla partenza al ritorno, costo orario		25,00	
9.00	Su ogni importo imponibile v'è aggiunta l'IVA in vigore		21%	
10.00	Totale importo fornitura ricambi e servizio, €			
11.00	Pagamento contestuale al terminato servizio			
12.00	Per eventuali servizi eseguiti presso alla nostra sede, con invio dei materiali da riparare a mezzo pacco postale o corriere, il relativo costo di invio e riconsegna è a carico del richiedente, pagabile in anticipo su preciso preventivo inviato per e-mail.			
13.00	Ogni riparazione è garantita come per legge prevista dalla Comunità Europea UNI "CE"			

PER ACCETTAZIONE DELLE PARTI

Luogo e data _____

La fornitrice BSI Multiattività

La Committente

LINEA ARREDAMENTI CHIESA, COMUNITA' E RESTAURI IN DIRETTA COLLABORAZIONE CON LE AZIENDE PRODUTTRICI



Noce chiara

Art.509 cl



Noce scura

Art.510 sb

Banchi con seduta anatomica in legno di Faggio massiccio di prima scelta, nelle varie misure da cm.200 - 250 - 300 - 350 con piedini in gomma antisdrucciolo, mensoline reggi libri e inginocchiatoi ribaltabili imbottiti a richiesta.



2 Esempi di confessionali tra i tanti disponibili



Esempi di amboni e sede